



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 23 年 2 月 4 日

要請番号( SL 327-11-C-05 )

調査者名: 旦 育子

国名	職種 / 指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
ペルー	職種 科学 (コード 6201 )	● 新規 ○ 交替 1 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 太陽観測			1	23 / 3	年 月 から
	職種(英) Science 指導科目(英) Astronomical Observation			2	23 / 4	
		3	/			

開発課題 環境保全

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 環境省 (受入機関名)(英語) Ministry of the Environment
	2) 配属先名 (日本語) ペルー地球物理研究所 (英語) Geophysical Institute of Peru
	3) 任地 イカ 首都( リマ )から 南 方向 300 Km 主要都市( リマ )までの交通手段及び所要時間( 車 で約 4.0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 配属先は1922年カーネギー財団の支援で当初ワンカイヨに設立された研究所で、地震学、火山学、天文学、気象学、電離層研究、地質学、地磁気学、測地学の研究を行っている。世界的にも有名な電離層観測レーダーを有するヒカルルカ観測所は米国コーネル大学との研究協定で経済支援も受けている。実際の活動場所となる国立イカ大学理学部物理学科は1999年に設立され、その後同校キャンパス内に太陽観測所が設置された。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 2010年、京都大学飛騨天文観測所からペルー地球物理研究所へ、太陽フレア監視望遠鏡(FMT)等の機材が寄贈された。FMT等機材はイカ大学太陽観測所に移設され、イカ大学とペルー地球物理研究所で共同運営されることとなった。同観測所で取得・集積されるデータは世界規模で利用されることもあり、この研究に関わる学生および教授等関係者には観測技術の習得と共に適切な機材管理が求められているが、同校には適切な人材が育成されていないことから、同人材を育成するための支援が求められている。	
	2) 期待される具体的業務内容 イカ大学太陽観測所において、 1. 太陽・天体観測の基本指導及び太陽黒点観測の指導 2. フレア監視望遠鏡の観測データ管理指導及び太陽分光装置の操作指導 3. 600mm反射望遠鏡の観測データ取得技術指導及び各種データ一般公開のためのシステム構築指導 4. 上記観測機材の管理方法に係る指導 補足 FMTを利用した太陽観測は京都大学飛騨天文観測所との共同観測であることから、同関係者が日本からイカ観測所を度々訪問している。	
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 太陽黒点観測望遠鏡(タカハシ望遠鏡FCT-150)、太陽単色分光観測装置、フレア監視望遠鏡、60センチ反射望遠鏡(西村製作所)	
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル ペルー地球物理研究所所長: 責任者(40歳代男性) カウンターパート: イカ大学理学部教授(50歳代男性)、理学部教授2名、観測所職員3名(卒業生、30~50歳代)指導対象学生約6名(20歳代)	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( ) ( )

資格条件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( )	・学歴 (大卒 ) (物理学 ) 学歴理由:( 同分野について深い知識と経験が必要 )
	・経験 (実務経験 ) (5年以上 ) 経験理由:( 同分野について深い知識と経験が必要 )	理由:( )

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車			

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
 \* 現職教員特別参加制度(◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況域	気候(砂漠気候 ) 気温( 15-30℃位) 電気(☑安定 □不安定 □なし)
	電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし) 水道(☑安定 □不安定 □なし)



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 23 年 2 月 4 日

要請番号( SL 327 - 11 - C - 06 )

調査者名: 旦 育子

国名	職種 / 指導科目 (コード 5404 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ペルー	職種 ソーシャルワーカー 指導科目 高齢者福祉	●新規 ○交替 1 代目	◎2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 3
	職種(英) Social Work 指導科目(英) Welfare Service for Elderly Person			2	23 / 4
				3	/

開発課題 社会的格差是正

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 女性・社会開発省 (受入機関名)(英語) Ministry of Women and Social Development
	2)配属先名 (日本語) NGO エンマヌエル協会 老人ホーム (英語) NGO Emmanuel Association, Rest Home
	3)任地 ベンタニージャ 首都( リマ )から 北 方向 50 Km 主要都市( リマ )までの交通手段及び所要時間( 車 で約 2.0 時間)
	4)配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 活動場所となる老人ホームを管理するエンマヌエル協会は、日系の社会福祉事業団体として、同地域内に診療所や孤児院を運営している。同老人ホームは2001年、日系人高齢者へのサービス提供のために開設されており、現在、日系人約37名、日本人約7名が入居している。施設の運営は日本人修道女が中心となり、ペルー人看護師により行なわれている。

要 請 概 要	1)要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 同施設では、現地女性ボランティア(日系人および在留邦人)が首都リマから定期的に訪問し、ビンゴや体操、歌唱等、入居者へのレクリエーションを提供している。配属先ではこうしたレクリエーションが入居者にとって非常に重要と捉えており、施設の常勤スタッフが同様のサービスを提供できるよう、その指導のための支援を求め、ボランティア要請がなされた。 なお、入居者の大半に、認知症等や心身の障害が見られる。
	2)期待される具体的業務内容 老人ホーム施設内に居住し、 1. 施設スタッフと相談しながら、レクリエーションのプログラムを作成する。 2. 施設スタッフと共に、入居者へ多様なレクリエーションを考案し、提供する。 3. 施設スタッフへレクリエーションの考え方や方法を説明し、技術習得の支援を行う。 補足①同施設は貧困地域に位置しているため安全管理意識を常に持ち、同地域の恵まれない人々へ配慮しながらボランティアとして自主的な活動が求められる。 ②レクリエーションは、入居者の心身状態に合わせた手遊び、歌唱、体操等で、工夫が求められている。
	3)ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 ビデオ、テレビ、CDプレイヤー

資 格 条 件	4)配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル ホーム所長 60歳代 女性 日本人修道女 2名、医師 1名、理学療法士 1名 ペルー人看護師 13名(男性3名・女性10名) 入居者 男性16名 女性28名(主に80歳代)	5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( )	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: C) <input type="checkbox"/> スペイン語 (レベル: C)
	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( ) ・学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( ) ・経験 (実務経験) (5年以上) 経験理由:(活動上一定期間の経験が必要)理由:( )		

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車		N	

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
 \* 現職教員特別参加制度(◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)  
 概地 気候(砂漠気候) 気温( 15-30℃位) 電気(安定 不安定 なし)  
 況域 電話(インターネット可 通話可 不良 なし) 水道(安定 不安定 なし)



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○ESV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 23 年 2 月 3 日

要請番号( SL 306 - 11- C- 01 )

調査者名: 岡部 朋洋

国名	職種 / 指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
ボリビア	職種 助産師 (コード 5203 ) 指導科目 助産師	○新規 ●交替 2 代目	●2 年 ○1 年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等
	職種(英) Midwifery 指導科目(英) Midwifery			1 23 / 3	年 月 から
			2 23 / 4		
			3 /		

開発課題 保健システムの母子保健分野におけるキャパシティ向上

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 保健スポーツ省 (受入機関名)(英語) Ministry of Health and Sports
	2) 配属先名 (日本語) コチャバンバ公衆衛生専門校 (英語) Japanese and Bolivian Tecnical Institution of Health
	3) 任地 コチャバンバ県コチャバンバ市 首都( ラパス市 )から 南東 方向 380 Km 主要都市( ラパス市 )までの交通手段及び所要時間( 飛行機 で約 0.5 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) コチャバンバ公衆衛生専門学校は、1982年に日本の無償資金協力により建設され、同国の准看護師、レントゲン技師、臨床検査技師、栄養士等の医療従事者の養成を行っている保健スポーツ省管轄下の教育機関である。同校は、同国の県保健局管轄の8つの准看護師養成学校に対し、専門分野での技術的な助言や指導をする役割も担っている。年間予算は約32万米ドル。これまでスペイン、UNICEF等からの援助がある。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 同校の「准看護師養成コース」の履修期間は18か月である。しかし、現行のカリキュラムでは、安全で衛生的なお産や周産期に必要なケアに関する講義は全体のごく一部に限られており、前任者はこうした点を踏まえ、看護学のカリキュラム向上、授業内容の質改善に係る活動を展開した。同国の妊産婦・乳幼児死亡率は依然高い水準にあり、質の高い医療従事者の輩出がますます求められているところ、本要請に至った。
	2) 期待される具体的業務内容 1. 既存の准看護師養成コースのうち、主に産科分野のコースデザイン及びカリキュラムの質向上を支援する。 2. 指導方法及び授業内容の質の改善に協力する。 3. 同校管轄下の准看護師養成学校(一部学校で協力隊員が活動)と共同のワークショップやセミナーを開催する等、准看護師養成学校との連携強化を支援する。

要 請 概 要	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 実習教室、実習用マネキン等
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル ・教師4人 ・同僚(看護師)は准看護師養成コースのコーディネーターを務める。

要 請 概 要	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( )	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: C) <input type="checkbox"/> (レベル: )
------------------	------------------------------------	--

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( ) ・学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( ) ・経験 (実務経験 ) (15年以上 ) 経験理由:(業務上必要 ) ・助産師 理由:( )
------------------	---

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車			

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
 \* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概 況	気候(高地温暖 ) 気温( 10~30℃位) 電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし) 電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし) 水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
--------	---



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 20 年 12 月 15 日

要請番号( SL 239 - 11 - C - 01 )

調査者名: 安樂 健一

国名	職種 / 指導科目 (コード 6701 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ホンジュ ラス	職種 音楽 指導科目 音楽	○新規 ●交替 4 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 3
	職種(英) Music 指導科目(英) Music			2	23 / 4
				3	/

開発課題 その他

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 文化・芸術・スポーツ省 (受入機関名)(英語) Ministry of Cultural, Art and Sport
	2) 配属先名 (日本語) ホンジュラス国立吹奏楽団 (英語) Honduras national brass band
	3) 任地 テグシガルパ 首都( テグシガルパ )から 北 方向 0 Km 主要都市( テグシガルパ )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 1896年設立。主な業務は、受入省庁からの要請をうけ、大統領府における式典や諸団体(市・学校)の行事において、国歌およびその他の曲を演奏すること。また、公園や劇場での自主演奏会(自主事業)も実施している。団員数は30名。年間予算約21万米ドル。ただしそのうち約95%が人件費。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 前任者の活動により、各団員の演奏レベルが向上し、団員一人ひとりの演奏・仕事に対する意識も改善されつつある。また国内における楽団の知名度も高くなったため、出演要請も多くなり、今まで受身で行っていた演奏も積極的に行うようになってきた。しかし、楽団としての演奏力の向上や意識改革はまだ始まったばかりであり、更なる演奏レベルの向上や意識改革が必要である。また、カウンターパートに対する編曲指導や指揮技術の支援もまだ不足していることなどから本要請がなされた。
	2) 期待される具体的業務内容 ・演奏力向上のための指導・助言(演出や楽曲の解釈、楽曲紹介など) ・指揮者への指揮法、および演奏法の指導・助言 ・コンサートにおける演奏指導 ・楽団運営に関する指導・助言 ・吹奏楽曲の編曲、および作曲の指導・助言
3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 楽団の所有する木管楽器、金管楽器、打楽器。	
4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 団員総数: 30名(男性25名、女性5名) 主対象: 46歳/国立吹奏楽団楽員として27年(指揮者兼奏者)	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( ) ( )

6) 選考指定言語  
 英語 (レベル: C)  
 スペイン語 (レベル: C)

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許(音楽 )・性別( )性別理由:( ) ・学歴(大卒 ) (音楽 ) 学歴理由:(音楽的知識が必要とされるため ) ・経歴(指導経験 ) (10年以上 ) 経歴理由:(業務遂行上必須 ) ・ 中学・高校又は楽団での指導経験10年以上 理由:(業務遂行上必須 )
------------------	--

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車			

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
 \* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 況域	気候(亜熱帯 ) 気温( 15-35℃位) 電気(☑安定 ☐不安定 ☐なし) 電話(☑インターネット可 ☑通話可 ☐不良 ☐なし) 水道(☑安定 ☐不安定 ☐なし)
----------	---



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○ESV )  
短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

グループ  
派遣

記入日:平成 22 年 12 月 7 日

要請番号( SL 239 - 11 - C - 02 )

調査者名: 竹林 あゆ美

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
ホンジュ ラス	職種 電気・電子機器 (コード 3201 ) 指導科目 職業訓練(電気)	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 3
	職種(英) Electric and Electronic Apparatus 指導科目(英) Vocational Training (Electricity)			2	23 / 4
				3	/

開発課題 持続的・地域開発

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 国立職業訓練庁 (受入機関名)(英語) National Institute of Vocational Training (INFOP)
	2) 配属先名 (日本語) 国立職業訓練庁ミラフローレス本部 (英語) Miraflores, National Institute of Vocational Training
	3) 任地 フランシスコモラサン県テグシガルバ市 首都( テグシガルバ )から 北 方向 0 Km 主要都市( テグシガルバ市 )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 1972年に創立された職業訓練機関。初等教育を終了した、15才から21才までの青少年および社会人に対する職業訓練を全国規模で実施している。本部は首都テグシガルバにあり、年間予算は約15億円。職員数1000名。首都テグシガルバのミラフローレス校は産業都市に位置することから、同地域の企業が求める技術力をもつ人材の育成を行うことが必要とされている。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 【グループ派遣】首都のINFOP本部へは2003年よりSVをグループで派遣し、複数の分野でのカリキュラム・マニュアルの改善を行っている。電気科についてもSVの協力により新カリキュラムが策定され、マニュアル作成の協力も行われた。そしてSV帰国後(2010年1月まで)も現場教官によりマニュアルの作成が続けられている。派遣されるSVは、マニュアル作成の進捗状況にあわせた技術指導を行うとともに、必要に応じてテグシガルバ本校が管轄する他地域校においてもカリキュラム指導、マニュアルを使つての技術支援が期待されている。	
	2) 期待される具体的業務内容 1. 企業への就職に直結する高い技術レベルの指導、及びそのために必要な基礎レベルの技術の定着のためのサポート(自動制御・PLC含む) 2. 実習現場に対応した教材の作成 (SVグループで作成された教材の内容更新/カリキュラム改善) 3. 他校でのカリキュラム指導、マニュアルを使つての技術支援	
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 電気実習パネル、モーター、電気工事実習パネル、直流器、オシロスコープ(旧式)、実習用パソコン等。	
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 教師、男性、30代~40代 10名(実務経験10年以上)	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( ) ( )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由 :( ) ・学歴 ( ) ( ) 学歴理由 :( ) ・経験 (実務経験 ) (10年以上 ) 経験理由 :( 実技指導が求められるため ) 理由 :( ) 理由 :( )	

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車		P	

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
\* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 況域	気候(亜熱帯 ) 気温( 25-35℃位) 電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし) 電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし ) 水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
----------	---



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄  
グループ  
派遣

受験番号

記入日:平成 22 年 12 月 7 日

要請番号( SL 239 - 11 - C - 03 )

調査者名: 竹林 あゆ美

国名	職種/指導科目 (コード 3102 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ホンジュ ラス	職種 冷凍機器・空調	● 新規 ○ 交替 代目	◎ 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 3
	指導科目 職業訓練(冷凍・空調)			2	23 / 4
	職種(英) Refrigeration & Air Conditioning 指導科目(英) Vocational Training(Air Conditioning)			3	/

開発課題 持続的・地域開発

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 国立職業訓練庁 (受入機関名)(英語) National Institute of Vocational Training (INFOP)
	2) 配属先名 (日本語) 国立職業訓練庁ミラフローレス本部 (英語) Miraflores, National Institute of Vocational Training
	3) 任地 フランスシスコモラサン県テグシガルパ市 首都( テグシガルパ )から 北 方向 0 Km 主要都市( テグシガルパ市 )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 1972年に創立された職業訓練機関。初等教育を終了した、15才から21才までの青少年および社会人に対する職業訓練を全国規模で実施している。本部は首都テグシガルパにあり、年間予算は約15億円。職員数1000名。首都テグシガルパのミラフローレス校は産業都市に位置することから、同地域の企業が求める技術力をもつ人材の育成を行うことが必要とされている。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 【グループ派遣】首都のINFOP本部へは2003年よりSVをグループで派遣し、複数の分野でのカリキュラム・マニュアルの改善が行われた。冷凍空調科についてもSVの協力により新カリキュラムが策定され、マニュアル作成の協力が行われた。そしてSV帰国後(2010年1月まで)も現場教官によりマニュアルの作成が続けられている。派遣されるSVは、マニュアル作成の進捗状況にあわせた技術指導を行うとともに、必要に応じてテグシガルパ本校が管轄する他地域校においてもカリキュラム指導、マニュアルを使つての技術支援が期待されている。	
	2) 期待される具体的業務内容 1. 企業への就職に直結する高い技術レベルの指導、及びそのために必要な基礎レベルの技術の定着のためのサポート 2. 実習現場に対応した教材の作成 (SVグループで作成された教材の内容更新) 3. 他校でのカリキュラム指導、マニュアルを使つての技術支援	
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 冷凍機器の自動制御装置 (プログラマブルコントローラーを含む)、中央式空気調和設備、冷凍コンテナ、実習用パソコン等。	

資 格 条 件	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 教師、男性、30代 2名(実務経験10年以上)	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( )	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: C) <input type="checkbox"/> スペイン語 (レベル: C)
	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( ) ・学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( ) ・経験 (実務経験) (10年以上) 経験理由:( 実技指導が求められるため ) 理由:( ) 理由:( )		

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車		P	

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
\* 現職教員特別参加制度(◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 気候(亜熱帯) 気温( 25-35℃位) 電気(☑安定 ☐不安定 ☐なし)  
況域 電話(☑インターネット可 ☑通話可 ☐不良 ☐なし) 水道(☑安定 ☐不安定 ☐なし)



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○ESV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 22 年 12 月 7 日

要請番号( SL 239 - 11 - C - 04 )

調査者名: 竹林あゆ美

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ホンジュラス	職種 輸出振興 (コード 8401 ) 指導科目 輸出振興・投資促進	●新規 ○交替 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1 23 / 3 2 23 / 4 3 /	年 月 日から
開発課題 持続的地域開発					
配属先概要	1) 受入省庁名(日本語) 商工省 (受入機関名)(英語) Ministry of Industry and Commerce				
	2) 配属先名 (日本語) 商工省 貿易・投資促進室 (英語) General Direction for the Promotion of External Trade and Investment				
	3) 任地 フランススコモラサン県テグシガルパ市 首都( テグシガルパ市 )から 北 方向 0 Km 主要都市( テグシガルパ市 )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)				
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 商工省は、民間の経済活力の向上及び対外経済関係の円滑な発展を目的に設立され、国内産業政策、通商・貿易・経済統合政策、中小企業政策を所管する。配属先の貿易・投資促進室は、通商・貿易・経済統合政策部に属し、輸出振興及び国外からの投資促進に係る業務を推進している。				
要請概要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 配属先は国内経済の活性化と安定的な経済成長のため、一層の輸出振興と外国投資の増加を推し進めたいとしている。特に輸出振興では、従来の欧米市場・中南米市場に加え、日本・中国を中心としたアジア市場へも積極的展開を図って行きたいとしている。日本等アジア市場への輸出振興と外国投資増加のための戦略策定のほか、貿易・投資に係る全般的なアドバイザー業務が期待されている。				
	2) 期待される具体的業務内容 1. 輸出振興(特に日本等アジア市場開拓)のための戦略策定に協力し、それに関連したセミナー開催、マニュアル作成等を行う。 2. 外国からの投資促進に係る戦略策定に協力し、それに関連したセミナー開催、マニュアル作成等を行う。 3. 日本向けに輸出振興が可能な商品の選定・発掘と、それらの輸出促進計画の策定。 4. 貿易・投資に係る全般的なアドバイザー業務。				
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 PC、電話、FAX、インターネット				
資格条件	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 同僚6人、30歳代、実務経験1~10年		5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( ) 英語 ( )		6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: A) <input type="checkbox"/> スペイン語 (レベル: B)
	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( ) ・学歴 (大卒 ) ( ) 学歴理由:( 同僚とのバランス ) ・経験 (実務経験 ) (10年以上 ) 経験理由:( アドバイザリー業務実施するため ) 理由:( ) 理由:( )				
活動用交通手段の必要性			研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輜 ○単車 ○自転車					
* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a.エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO) * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)					
概況	気候(亜熱帯 ) 気温( 18~33℃位)		電気 <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし		
地域	電話 <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし		水道 <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし		



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )

短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 22 年 12 月 15 日

要請番号( SL 239 - 11 - C - 05 )

調査者名: 木下秀樹

国名	職種 / 指導科目 (コード 1702 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ホンジュ ラス	職種 植林	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 3
	指導科目 植林			2	23 / 4
	職種(英) Afforestation 指導科目(英) Afforestation			3	/
年 月 から					
開発課題 環境保全					
配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 国家計画・国際協力省 (受入機関名)(英語) Technical Secretariat of Planification and International Cooperation				
	2)配属先名 (日本語) 森林科学大学 (英語) National School of Forest Sciences				
	3)任地 コマヤグア県シグアテペケ市 首都( テグシガルバ )から 北東 方向 120 Km 主要都市( テグシガルバ市 )までの交通手段及び所要時間( バス で約 2 時間)				
	4)配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 森林経営・植林・環境科学に関する国内唯一の専門大学。1969年森林の保全と持続的利用を目的に設立された。松を主要木とする演習林を複数持つほか、熱帯植物園としては、世界第2位の広さを持つランセティージャ植物園は同校の付属施設である。原種圃場は英オックスフォード大の技術支援で設立された。年間予算USD250万である。				
要 請 概 要	1)要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 有用品種の選定と増殖については、同校はこれまで、演習林にて固体選抜を行い、選抜種子を増殖したり、接木による増殖等を行ってきた。今後、これまでの研究の更なる充実を図るとともに、遺伝・育種学の観点からも研究を始めたいたいとしている。このため、同分野の研究の可能性についても検討するため、知識・経験を有するSVIに対する要請がなされた。				
	2)期待される具体的業務内容 (1) 一般的な植林分野(種子・育苗・植栽保育・病虫害)に関して、教授や生徒の研究活動に対しアドバイスをを行う。 (2) 遺伝学研究の導入に関する検討(アドバイス)				
	3)ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 植林に関する機材一式、種子保存庫				
	4)配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 植林調査部長他スタッフ		5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( ) 英語 ( )		
資格条件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許( )・性別( )性別理由:( ) ・学歴(大卒 ) (林学 )学歴理由:(同僚とのバランス ) ・経験(実務経験 ) (5年以上 )経験理由:(同僚への指導が必要であるため ) 理由:(同僚への指導が必要であるため ) 理由:( )				
活動用交通手段の必要性			研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車					
* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO) * 現職教員特別参加制度(◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)					
概地域	気候(亜熱帯性高地 ) 気温( 10~30℃位)		電気 <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし		
況域	電話 <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし		水道 <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし		





平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 23 年 1 月 6 日

要請番号( SL 239 - 11 - C - 06 )

調査者名: 木下秀樹

国名	職種 / 指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
ホンジュ ラス	職種 環境行政 (コード 8002 )	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 環境行政			1	23 / 3	年 月 から
	職種(英) Environmental Administration			2	23 / 4	
指導科目(英) Environmental Administration	3	/				

開発課題 自然環境保全・自然災害への取組み

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 森林保全・開発庁 (受入機関名)(英語) National Institute for Conservation and Development of Forests
	2) 配属先名 (日本語) 森林保全・開発庁 アトランティダ事務所 (英語) National Institute for Conservation and Development of Forests,Atlantida
	3) 任地 アトランティダ県ラ・セイバ市 首都( テグシガルパ )から 北東 方向 450 Km 主要都市( ラセイバ )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 2007年の政令98号で設立された大統領直轄組織(ICFと呼称)で、主な所管業務は、①森林保全・開発、②環境保全、および③生物多様性に関する諸規定の遵守管理、とされている。これまで、JICA関係者の派遣実績はない。予算規模は、6.4百万ドル(2010年度)となっている。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) EUの支援のもと、環境保全を図り生物多様性を保護する「メソアメリカ生物回廊」プロジェクトが進行中であるが、配属先となるICFアトランティダ事務所は、同プロジェクトの拠点の一つとなっている。このため、環境行政一般の知見を有し、かつ生物多様性についての知識や対応経験を有するSVを必要とし、本要請がなされた。なお、同回廊プロジェクトについては、JICAも第三国専門家派遣を計画しているが、本要請内容との重複はなく、補完的な関係の構築が期待される。	
	2) 期待される具体的業務内容 (1) 環境保全・生物多様性保護を目的とする長期計画作成への支援 (2) 生物多様性への具体的対応に対するアドバイス (3) アトランティダ地域の森林保全に対するアドバイス	
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 コンピュータ、机、車両(必要に応じ手配)	
要 請 概 要	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル CIF事務所長がカウンターパートとなる 森林関係技術者が5名(2年以上経験)	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( ) ( )
	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: B) <input type="checkbox"/> スペイン語 (レベル: B)	

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( )	・学歴 (大卒 ) (業務関連分野) 学歴理由:( 同僚とのバランス )
	・経験 (実務経験 ) (10年以上 ) 経験理由:( 同僚への指導が必要であるため )	理由:( )
		理由:( )

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車			

概 地 況 域	* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)	
	* 現職教員特別参加制度(◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)	
気候(亜熱帯 ) 気温( 20~30℃位)	電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)	
電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし)	水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)	



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 22 年 12 月 27 日

要請番号( SL 239 - 11 - C - 07 )

調査者名:岡山 香織

国名	職種 / 指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ホンジュ ラス	職種 養護 (コード 5405 ) 指導科目 障がい児教育(シレ)	○新規 ●交替 3 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 3
	職種(英) Nursing of Disabled People 指導科目(英) Special Education			2	23 / 4
				3	/

開発課題 ホンジュラス その他 開発課題

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 子ども家族庁 (受入機関名)(英語) Institute Honduran of Childhood and Family
	2) 配属先名 (日本語) リハビリ研究センター(シレ) (英語) Center of Investigation and Special Rehabilitacion
	3) 任地 フランシスコ・モラサン県テグシガルパ市 首都( テグシガルパ )から 中心 方向 0 Km 主要都市( テグシガルパ市 )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 聴覚障がい・言語障がい・知的障がい・ダウン症・自閉症の子どもを対象とする特別支援教育施設。午前は聴覚・言語障がいを持つ児童が通学し、手話を中心に学習。午後は知的障がい・ダウン症・自閉症の児童が通学し、障がいの程度に分かれて学習している。生徒数は約350名(3から17歳)年間予算は約24000米ドル。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 同センター(午後の部)は、養護学校としての枠組みはあるが、障がい児教育としてのアプローチに特化したものではない。また、ほとんどの教員は現場での経験はあるが、生徒一人一人の障がいにあった個別的指導は不十分な状況である。そのため、音楽や体育などの授業を通して障がい児教育プログラムの改善を図り、障がいに合った指導方法の助言ができるボランティアが要請された。初代は体育隊員、2代目の障がい児教育SVが現在活動中。	
	2) 期待される具体的業務内容 ・同僚の授業を支援しながら、障がい児教育の具体的な指導法を助言する。 ・教職員対象の研修会を定期的実施する。 ・現在活動中のSVが導入した音楽の授業や他の指導可能な授業を部分的に担当しながら、同僚に指導方法の実際を支援する。 ・必要に応じて、授業カリキュラムの見直し及び改善を行う。	
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 机、いす、コンピューター、各種遊具、楽器、運動場	
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 校長1名・副校長1名・教員25名・アシスタント11名	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( ) ( )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許(養護学校教諭 )・性別( )性別理由:( )	・学歴( ) ( )学歴理由:( )
	・経験(実務経験 )(10年以上 )経験理由:(指導員への実践的指導が必要なため )	理由:( )

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車			

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
 \* 現職教員特別参加制度(◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 気候(亜熱帯 ) 気温( 15-30℃位) 電気(☑安定 ☐不安定 ☐なし)  
 況域 電話(☑インターネット可 ☑通話可 ☐不良 ☐なし) 水道(☑安定 ☐不安定 ☐なし)



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○BSV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 22 年 12 月 27 日

要請番号( SL 239 - 11 - C - 08 )

調査者名:岡山 香織

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ホンジュ ラス	職種 養護 (コード 5405 ) 指導科目 障がい児教育(プレパセ)	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 3
	職種(英) Nursing of Disabled People 指導科目(英) Special Education			2	23 / 4
				3	/

開発課題 ホンジュラス その他 開発課題

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 国家計画・国際協力省 (受入機関名)(英語) Technical Secretariat of Planning and External Cooperation(SEPLAN)				
	2) 配属先名 (日本語) 脳性まひリハビリセンター(プレパセ) (英語) Rehabilitation Center for Cerebral Palsy				
	3) 任地 フランシスコ・モラサン県テグシガルバ市 首都( テグシガルバ )から 中心 方向 0 Km 主要都市( テグシガルバ )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)				
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 障がい児を持つ保護者達によって1986年に設立されたNGOで、脳性麻痺児童・青少年約300名(7ヶ月から30歳)を主たる対象とする療育センターである。児童の社会参加や就労を可能とすることを目的としており、発達別のクラス編成を中心にした早期機能訓練、理学療法、言語療法、音楽療法、作業訓練及び教育などのプログラムを実施している。年間予算は約US\$370,000(政府等からの援助)。				
要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 脳障がいを持つ児童・青少年に、教育・治療・職業訓練の3つの分野を実施している。治療分野については理学療法、言語療法、水治療、作業療法、音楽療法、を行っている。1999年からJICAボランティア(JOCV/SV)が数代にわたって活動し、高い評価を受けている。しかし、本国において障がい者支援の必要性の認識は高まりつつあるが、行政の手はまだ届いていない状況で、配属先は当国で中心的な障がい者施設となっており、他の機関に講習会等も実施している。このような背景から、更なる機能向上をめざして継続した助言を行うことで、障がい者支援の全国的な底上げも図れることが期待されるため要請がなされた。				
	2) 期待される具体的業務内容 ・ 現在実施されている授業の見直し及び改善を行う。 ・ 同僚に対して障がい児教育の専門知識向上のためセミナー等を実施する。 ・ 同僚と協力しながら家族指導を行う。				
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 教室、音楽楽器、体育用具、遊具、運動場等、水治療バス				
要 求	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 職員41名 うち: 理学療法士4名 作業療法士2名 音楽療法士1名 言語聴覚士1名	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( ) ( )			
	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: C) <input type="checkbox"/> スペイン語 (レベル: C)				
資格条件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・ 教諭免許(養護学校教諭 ) ・ 性別 ( ) 性別理由:( ) ・ 学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( ) ・ 経験 (実務経験 ) (10年以上 ) 経験理由:(指導員への実践的指導が必要なため ) 理由:( ) 理由:( )				
活動用交通手段の必要性			研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車				N	
* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO) * 現職教員特別参加制度(◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)					
概地 況域	気候(亜熱帯 ) 気温( 15-30℃位) 電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし) 電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし) 水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)				



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 22 年 12 月 28 日

要請番号( SL 239 - 11 - C - 09 )

調査者名:岡山 香織

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ホンジュ ラス	職種 養護 (コード 5405 ) 指導科目 障がい児教育	○新規	●2年	1	23 / 3
	職種(英) Nursing of Disabled People 指導科目(英) Special Education	●交替	○1年	2	23 / 4
		3代目	○ヶ月	3	/

開発課題 ホンジュラス その他、開発課題

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 国家計画・国際協力省 (受入機関名)(英語) Technical Secretariat of Planning and External Cooperation (SEPLAN)
	2)配属先名 (日本語) フアナ・レクレルク養護学校 (英語) Institute of Special Education JUANA LECLERC
	3)任地 フランシスコ・モラサン県テグシガルパ市 首都( テグシガルパ市 )から 中心 方向 0 Km 主要都市( テグシガルパ市 )までの交通手段及び所要時間( 徒歩、で約 0 時間)
	4)配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 1973年に設立された知的障がい児を対象とした非営利団体の施設。基礎教育部門と職業訓練部門がある。4つのプログラム(教育プログラム・訓練プログラム・奨学金プログラム・社会還元プログラム)からなり総年間予算は660,000米ドル。学校生徒数約200名。午前は5~18歳を対象に一般基礎教育に基づいた授業。午後は職業訓練が行われている。

要 請 概 要	1)要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) ホ国において障がい者支援の必要性の認識は高まりつつあるが、行政の手はまだ届いていない状況である。配属先は当国で中心的な障がい者施設で、教職員は比較的高い専門知識を有するが、経験に頼っているところが多いため継続した助言が必要である。また、配属先はほかの小規模施設に対し研修会や支援を行い、各地で地域リハビリテーション(CBR)も展開していることから、更なる機能向上をめざして継続した助言を行い、障がい者支援の全国的な底上げを継続的に図りたいとし、後任の要請がなされた。
	2)期待される具体的業務内容 ・障がい児教育について同僚、実習生及び外部教員の知識レベルの向上を図る。 ・前任によって導入された音楽授業を定着させ、同僚や外部関係者に対して指導を行い、その定着を図る。 ・内部・外部に対する障害児教育の研修計画の策定及び助言。 ・地域リハビリテーション(CBR)の助言、実施支援。 ・自閉症に対する助言及び適切な指導方法の支援。

要 請 概 要	3)ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 事務所、事務机、いす、コンピューター、各種遊具、楽器、運動場
	4)配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 校長1名、副校長1名 職員8名、職業訓練指導員4名、補助員8名、心理学者1名 その他(事務員・運転手)計55名

要 請 概 要	5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( )	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: C) <input type="checkbox"/> スペイン語 (レベル: C)
	( )	( )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許(養護学校教諭 )・性別( )性別理由:( ) ・学歴( )( )学歴理由:( ) ・経験( )( )経験理由:( ) ・障がい児教育経験10年 理由:(指導員への実践的指導が必要なため) ・(含む、自閉症の教育指導) 理由:(指導員への実践的指導が必要なため)

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車		N	

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
\* 現職教員特別参加制度(◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 況域	気候(亜熱帯 ) 気温( 15-35℃位) 電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし) 水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
	電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし)



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 23 年 2 月 4 日

要請番号( SL 239 - 11- C- 11)

調査者名: 竹林あゆ美

国名	職種 / 指導科目 (コード 1005 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
				JOCV/SV	日系/短期等	
ホンジュ ラス	職種 組織培養 指導科目 組織培養	●新規 ○交替 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 3	年 月 から
	職種(英) Tissue Culture 指導科目(英) Tissue Culture			2	23 / 4	
				3	/	

開発課題 持続的・地域開発

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 国家計画・国際協力省 (受入機関名)(英語) Technical Secretariat of Planning and External Cooperation(SEPLAN)
	2) 配属先名 (日本語) ホンデュラス国立自治大学アランティコ校 (英語) Honduras National Autonomous University
	3) 任地 アランティダ県ラ・セイバ市 首都( テグシガルパ )から 北東 方向 400 Km 主要都市( サンペドロスーラ )までの交通手段及び所要時間( バス で約 3 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 農業学中心の北部に位置する自治大学。同校には、農業工学科、森林工学、農業経済学科、看護学科、エコツアー ズム学科、ビジネスアドミニストレーション学科がある。全学生数1430名(農業工学科は267名)。年間予算は8.5 百万ドル。過去25年間(1981~2006年)でJICAボランティアは、音楽・花き・システムエンジニア・組織培養の 職種で合計7名派遣された。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 配属先の植物生産学科(組織培養)、生物学科(分子生物学)で、果物、バナナ、花(蘭)の組織培養を応用し た、耐性農産物・品種改良農作物の作出、栽培の生産活動の支援が求められている。	
	2) 期待される具体的業務内容 配属先の教官と生徒を対象に、以下の業務を行う。 1. 果物(パイナップル、バナナ等)やとうもろこし等の品種改良についての技術支援。 2. 果物(パイナップル、バナナ等)やとうもろこし等の優良品種の増産のための技術支援。 3. 上記技術の地域社会への普及活動のサポート。	
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 オートクレーブ、カメラ、pH計、ホットプレート、オーブン、培養室、双眼顕微鏡、分析天秤、農耕作機械(ト ラクター2台、トラクター付属機械)	
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層) 及び指導対象者の技術レベル 男性1名(50代、教授)、女性1名(50代、教授) 男性2名(40代、教官)、女性1名(40代、教官) 男性1名(50代、教官)	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( ) ( )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)
	・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( ) ・学歴 (大卒 ) ( ) 学歴理由:( 同僚とのバランス ) ・経験 (実務経験 ) (5年以上 ) 経験理由:( 同僚への指導が望まれているため ) 理由:( ) 理由:( )

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車			

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)
概地 気候(亜熱帯 ) 気温( 20-35℃位) 電気 <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし
況域 電話( <input type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし) 水道 <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄	受験番号
グループ派遣	

記入日:平成 23 年 2 月 4 日

要請番号( SL 239 - 11 - C - 12 )	調査者名: 竹林 あゆ美
------------------------------	--------------

国名	職種/指導科目 (コード 2201 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ホンジュ ラス	職種 溶接 指導科目 職業訓練(溶接)	●新規 ○交替 代目	◎2年	1	23 / 3
	職種(英) Welding 指導科目(英) Vocational Training		○1年	2	23 / 4
			○ヶ月	3	/

開発課題 持続的地域開発

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 国立職業訓練庁 (受入機関名)(英語) National Institute of Vocational Training (INFOP)
	2)配属先名 (日本語) 国立職業訓練庁サン・ペドロ・スーラ校 (英語) San Pedro Sula, National Institute of Vocational Training
	3)任地 コステス県サン・ペドロ・スーラ市 首都( テグシガルバ )から 北 方向 252 Km 主要都市( サン・ペドロ・スーラ市 )までの交通手段及び所要時間( 車 で約 0.5 時間)
	4)配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 1972年に創立された職業訓練機関。初等教育を終了した15才から21才までの青少年および社会人に対する職業訓練を全国規模で実施している。本部は首都テグシガルバにあり、年間予算は約15億円。全国職員数1000名。同校の電気・電子科の教員数2名、生徒数:75名(2年コース)。北部サンペドロスーラ校は、産業都市に位置することから、同地域の企業が求める技術力をもつ人材の育成を行うことが必要とされている。

要 請 概 要	1)要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 【グループ派遣】現在、首都のINFOP本部へは2003年よりSVをグループで派遣し、複数の分野でのカリキュラム・マニュアルの改善を行っている。溶接科についても新カリキュラムが策定され、現在、マニュアルの作成に取り掛かっている(現活動中のSVの派遣期間は2010年1月まで)。派遣されるSVは、マニュアル作成の進捗状況にあわせた技術指導を行うとともに、必要に応じてサンペドロスーラ校が管轄する他地域校においてもカリキュラム指導、マニュアルを使つての技術指導が期待されている。	
	2)期待される具体的業務内容 1. 企業への就職に直結する高い技術レベルの指導 (MIG/MAG/TIG溶接共に)、及びそのために必要な基礎レベルの技術の定着のためのサポート。 2. 実習現場に対応した教材の作成 (SVグループで作成された教材の内容更新) 3. 他校でのカリキュラム指導、マニュアルを使つての技術支援 4. カリキュラム改善にかかるSVグループ派遣との連携	
	3)ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 被覆アーク溶接機、酸素・アセチレン溶接機、曲げ試験機、MIG溶接機、MAG溶接機、TIG溶接機等。	
	4)配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 教師、男性、20代 1名(同校卒)、実務経験4年 教師、男性、30代 1名(専門学校卒)、実務経験10年	5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( ) ( )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( )	・学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( )
	・経歴 (実務経験 ) (10年以上 ) 経歴理由:( 実技指導が求められるため )	理由:( ) 理由:( )

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車		P	

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
\* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 況域	気候(亜熱帯 ) 気温( 25-35℃位 )	電気 <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
	電話 <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし )	水道 <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

グループ  
派遣

記入日:平成 23 年 2 月 4 日

要請番号( SL 239 - 11 - C - 13 )

調査者名: 竹林 あゆ美

国名	職種 / 指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ホンジュ ラス	職種 自動車整備 (コード 3701 ) 指導科目 職業訓練(テグシガルパ)	○新規 ●交替 4 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 3
	職種(英) Automobile Maintenance 指導科目(英) Vocational Training			2	23 / 4
				3	/

開発課題 持続的地域開発

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 国立職業訓練庁 (受入機関名)(英語) National Institute of Vocational Training (INFOP)
	2) 配属先名 (日本語) 国立職業訓練庁 ミラフローレス本部 (英語) Miraflores Headquarter
	3) 任地 フランシスコ・モラサン県テグシガルパ市 首都( テグシガルパ市 )から 中心 方向 0 Km 主要都市( テグシガルパ市 )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 1972年に創立された職業訓練機関。初等教育を終了した15歳から21歳までの青少年および社会人に対する職業訓練を実施している。約15億円の予算規模で4つの地域で職業訓練を行っている。職員数(教員含む)は、約1000名。米国・中米カリブ地域自由貿易協定締結により、企業側からは国際競争に耐えうる人材育成への期待が更に高まっている。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 【グループ派遣】前任者は、大型車両の指導を主に行った。同校ではSVグループ派遣によるカリキュラム改善プロジェクトが展開中で、自動車整備科の新カリキュラムの改訂が終了し、今後教科書作成の段階に移行する。新カリキュラムでは、カーエアコン及びオートバイ整備等が新たに導入されており、これら分野への技術的アドバイスが期待されている。また、職業訓練の現場での活動から得られる情報・問題点などを、グループ派遣のボランティアにフィードバックするなどして、随時カリキュラムや教科書の改訂に反映させていくことも期待されている。
	2) 期待される具体的業務内容 1. カーエアコンの整備及び理論指導 2. オートバイの整備及び理論指導 3. その他安全作業、5S等、当国には未だ根付いていない環境作りへの支援 4. カリキュラム改善プロジェクトグループ派遣との連携による、カリキュラム改善、マニュアル作成等への貢献
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 タイヤチェンジャー、ホイールバランス、アライメントテスター、ブレーキテスター、スピードテスター、実習車両(日産サニー11台(4HND21, A15G)、教材用エンジン(SUBARU EW45 12台))

要	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル インストラクター10人、男 30歳~50歳 職業訓練校卒程度の学歴	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( )	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: C) <input type="checkbox"/> (レベル: )
	資格条件 条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・ 教諭免許 ( ) ・ 性別 ( ) 性別理由:( ) ・ 学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( ) ・ 経験 (実務経験) (10年以上) 経験理由:( 実技指導が求められるため ) ・ 2級整備士(G・D) 理由:( ) ・ 職業訓練指導免許 理由:( カリキュラム改善に伴う基本知識習得のため )		

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車		P	

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
\* 現職教員特別参加制度(◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 況域	気候(亜熱帯気候) 気温( 17~35℃位) 電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし) 電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし) 水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
----------	---



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄  
グループ  
派遣

受験番号

記入日:平成 23 年 2 月 4 日

要請番号( SL 239 - 11 - C - 14 )

調査者名: 竹林 あゆ美

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ホンジュ ラス	職種 自動車整備 (コード 3701 ) 指導科目 職業訓練(自動車整備)	● 新規 ○ 交替 代目	◎ 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 3
	職種(英) Automobile Maintenance 指導科目(英) Vocational Training			2	23 / 4
				3	/

開発課題 持続的・地域開発

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 国立職業訓練庁 (受入機関名)(英語) National Institute of Vocational Training (INFOP)
	2) 配属先名 (日本語) 国立職業訓練庁サン・ペドロ・スーラ校 (英語) San Pedro Sula, National Institute of Vocational Training
	3) 任地 コステス県サン・ペドロ・スーラ市 首都( テグシガルバ )から 北 方向 252 Km 主要都市( サン・ペドロ・スーラ市 )までの交通手段及び所要時間( 車 で約 0.5 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 1972年に創立された職業訓練機関。初等教育を終了した15才から21才までの青少年および社会人に対する職業訓練を全国規模で実施している。本部は首都テグシガルバにあり、年間予算は約15億円。全国職員数1000名。同校の自動車科の教員数7名、生徒数150名。2005年に日本の草の根人間の安全保障無償資金協力で建物と機材が供与された。過去に派遣された同職種ボランティアは計8名。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 【グループ派遣】サンペドロスーラ校は産業都市に位置することから、同地域の企業のニーズに即した訓練の実施が強く望まれている。現在、首都のINFOP本部へはSVをグループで派遣し、複数のカリキュラムの改善を行っており、自動車科についても新カリキュラムが策定され、現在、マニュアルの作成に取り掛かっている(現在活動中のSVの派遣期間は2010年9月まで)。派遣されるSVには、マニュアル作成の進捗状況にあわせた技術指導を行うとともに、必要に応じてサンペドロスーラ校が管轄する他地域校においてもカリキュラム指導、マニュアルを使つての技術支援が期待されている。	
	2) 期待される具体的業務内容 1. 企業での就職に直結する高い技術レベルの指導、及びそのために必要な基礎レベルの技術の定着のためのサポート 2. 実習現場に対応した教材の作成 (SVグループで作成された教材の内容更新) 3. 他校でのカリキュラム指導、マニュアルを使つての技術支援 4. カリキュラム改善にかかるSVグループ派遣との連携	
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 気筒ガソリンエンジンカットモデル、気筒ディーゼルエンジンカットモデル、EFI実習モデル、EFI実習装置、オートマチックカットモデル、オルタネーターテスター等	

資 格 条 件	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 教師、男性、40代 1名(大卒) 実務経験20年 教師、男性、30代 1名(大卒) 実務経験15年 教師、男性、20代 4名(大卒) 実務経験5年~10年	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( )	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: C) <input type="checkbox"/> (レベル: )
	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・ 教諭免許 ( ) ・ 性別 ( ) 性別理由:( ) ・ 学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( ) ・ 経験 (実務経験) (10年以上) 経験理由:( 実技指導が求められるため ) ・ 専門学校における教師経験 理由:( カリキュラム指導のため ) ・ 2級整備士(G・D) 理由:( )		

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車		P	

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
\* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 況域	気候(亜熱帯) 気温( 25-35℃位) 電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし) 水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
	電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし)





平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○ESV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 23 年 2 月 4 日

要請番号( SL 239 - 11 - C - 15 )

調査者名: 竹林 あゆ美

国名	職種 / 指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
ホンジュ ラス	職種 観光業 (コード 6504 )	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 ホテルサービス向上			1	23 / 3	年 月 から
	職種(英) Tourism			2	23 / 4	
指導科目(英) Improvement of Hotel Service	3	/				

開発課題 持続的地域開発

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 国家計画・国際協力省 (受入機関名)(英語) Technical Secretariat of Planning and External Cooperation(SEPLAN)
	2) 配属先名 (日本語) マドリッドホテル業専門学校 (英語) Madrid Hotel Academy (HEM)
	3) 任地 フランシスコ・モラサン県テグシガルパ市 首都( テグシガルパ市 )から 北 方向 0 Km 主要都市( テグシガルパ市 )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 2000年に開校した中米初のホテル業専門学校。2年制で、レセプション、ハウスキーピング、調理、給仕の4コースを開講している。生徒数約800名、教師数15名。校舎はスペイン政府の援助で建設され、各種実習設備を備える。生徒の実習用にホテルとしても一般利用されている。自主運営をしており、予算は約175千米ドル。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) ホンジュラスのホテル業界からは、日本の品質管理・生産管理手法を取り入れてホテルサービスを向上させ、顧客満足度を高めたいという声が年々高まっている。各種ホテルに卒業生を輩出する同専門学校に対する業界からの期待は大きい。こうした中、同専門学校は市場のニーズに応えるため、開講各コースで5S等の品質管理の基準を紹介・導入・反映させながら人材育成を行うことを計画している。	
	2) 期待される具体的業務内容 1. 同専門学校のインストラクターに対し、特別講座等を通じ5S等の品質管理の基準・規格に関する理解を促進する。 2. 5S等の品質管理の基準・規格に関する講座の教材製作を行う。 3. 同専門学校の開講各コースで5S等を導入・反映させながらの人材育成に協力する。 4. 各種ホテルに対し、現状評価を行いながら、5S等の品質管理の概念の導入促進や同知識をもった人材の育成に協力する。	
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 PC、インターネット、電話、FAX	
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 校長 女性 40歳代 カウンターパート 2人 女性 40歳代及び20歳代	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( ) ( )

資格条件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( )</li> <li>・学歴 (専門学校卒 ) (業務関連分野) 学歴理由:( 5Sに関する実技指導が求められるため )</li> <li>・経験 (実務経験 ) (5年以上) 経験理由:( 5Sに関する実技指導が求められるため )</li> <li>・ 5Sに関する知識 理由:( 5Sに関する実技指導が求められるため )</li> </ul>

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車			

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
 \* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 況域	気候(亜熱帯 ) 気温( 17~33℃位) 電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし) 電話( <input type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし) 水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
----------	---



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 23 年 2 月 4 日

要請番号 ( SL 239 - 11 - C - 16 )

調査者名: 岡山 香織

国名	職種 / 指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ホンジュ ラス	職種 日本語教師 (コード 6852 ) 指導科目 日本語教育	○新規 ●交替 2 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 3
	職種(英) Japanese Language Instructor 指導科目(英) Japanese Language Instructor			2	23 / 4
				3	/

開発課題 その他

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 国家計画・国際協力省 (受入機関名)(英語) Technical Secretariat of Planning and External Cooperation (SEPLAN)
	2) 配属先名 (日本語) 国立教育大学サンペドロスーラ校 (英語) National Pedagogic University
	3) 任地 コルテス県サンペドロスーラ市 首都( テグシガルバ市 )から 北西 方向 252 Km 主要都市( サンペドロスーラ市 )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) ホ国の教員養成を行っている国立大学で、テグシガルバ校・サンペドロスーラ校の2校からなる。サンペドロスーラ校は1989年に創立。教師109名、学生数約2,200名。人間学部(体育科、文学言語科、社会学科、教育学科)、科学技術学部(ホテル・観光科、商業学科、数学科)の2つの学部からなる。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 同教育大学テグシガルバ校・文学言語学科に、2005年から日本語教師ボランティアの派遣を開始した。同ボランティアによる公開講座としてスタートした日本語クラスは正式科目に認定された。これを受け、同大学サンペドロスーラ校においても日本語を学習したいという学生のニーズに応え、現在前任者が日本語クラスを開講しているが、当国には日本語教育に従事するホンジュラス人教育者がいないため、今後もボランティアの協力・支援が必要となり本要請がなされた。また、ニーズに対応するため、短期ボランティアの要請も併せて検討している。	
	2) 期待される具体的業務内容 1. 公開講座として日本語クラス(初級)および日本文化クラスを開講する。 2. 授業カリキュラム、教材作成を行う。 3. 2004年にシニア海外ボランティア(他職種)によって設立された自主講座である日本語教室を運営する。(対象者:40名程度・一般市民、レベル:初級~中級以下) 4. ニーズに対応するため、短期ボランティアの派遣も検討していることから、他のボランティアと協力して活動を展開することが期待される。	
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 教室、PC、プロジェクター	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 文学言語学科教員22名(英語8名・スペイン語11名・美術3名)

6) 選考指定言語	(レベル: )
<input checked="" type="checkbox"/> 英語	(レベル: C)
<input type="checkbox"/>	(レベル: )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)
	・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( ) ・学歴 (大卒) ( ) 学歴理由:(指導対象者が大学生であるため) ・経歴 (実務経歴) (5年以上) 経歴理由:(業務遂行上必須理由:(業務遂行上必須理由:( ) ) ) ・日本語教授法

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車			

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
 \* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 気候(亜熱帯) 気温( 18-38℃位) 電気(☑安定 ☐不安定 ☐なし)  
 況域 電話(☑インターネット可 ☑通話可 ☐不良 ☐なし) 水道(☑安定 ☐不安定 ☐なし)



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

グループ  
派遣

記入日:平成 22 年 12 月 2 日

要請番号( SL 245 - 11 - C - 01 )

調査者名: 小林 春士

国名	職種 / 指導科目 (コード 3101 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
				JOCV/SV	日系/短期等	
メキシコ	職種 工作機械	○新規 ●交替 2 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 3	年 月 から
	指導科目 金型(プラスチック射出成形1)			2	23 / 4	
	職種(英) Machine Tools 指導科目(英) mold			3	/	

開発課題 中小企業・裾野産業の強化

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) メキシコ教育省 (受入機関名)(英語) Secretary of Public Education
	2) 配属先名 (日本語) ケレタロ工科大学 (英語) Queretaro Institute of Technology
	3) 任地 ケレタロ州ケレタロ市 首都( メキシコシティ )から 北 方向 150 Km 主要都市( ケレタロ市 )までの交通手段及び所要時間( 車 で約 0.1 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 1967年創立の国立工科大学。建築、エレクトロニクス、メカトロニクスを中心に11の学部がある。敷地面積7ha、在校生約5,000人、従業員は約400名を有す。2009年10月より2年間本要請の前任者となるSVが活動している。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 【グループ派遣】メキシコは世界有数のプラスチック消費国であるが、同加工分野での人材が不足し、裾野産業における設計及び成型技術のレベルが低いことから、生産が大きく立ち遅れている。また産業分野の国際競争力強化が喫緊の課題となっており、特に当国の主要産業である自動車及び電子機器の生産に必要なプラスチック部品の加工技術については、日墨経済連携協定の下で、わが国のメキシコへの投資拡大を進める上でも重要な要素のひとつとなっている。かかる状況下、金型設計を中心にプラスチック成形の技術向上に尽力した前任者の活動成果を踏まえ、その技術の大学教員や学生への定着と更なる発展を目指し、本要請が提出された。	
	2) 期待される具体的業務内容 1. 製品デザイン・金型デザインの技術指導及び助言 2. 金型部品の機械加工に関する助言及び加工指導 3. 金型の組み立てに関する助言 4. 試作の立会い時のデータのまとめ、フィードバック、不具合の修正等についての助言・指導 5. 製造・QC工程表及びAPQP製作の助言と構築 6. 金型メンテナンスの指導・助言	
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 130tの射出成形機、放電加工機、CNC-マシニング、CNC-ターニング 研削盤・旋盤・ラジアルボール盤	
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 男性(40歳台、経験年数15年) 3名	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( ) ( )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( )	・学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( )
	・経験 (実務経験 ) (10年以上 ) 経験理由:( 指導者育成のため相応の経験が必要。 )	理由:( )

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輜 ○単車 ○自転車		P	

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
 \* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 況域	気候(温帯性気候 ) 気温( 5~33℃位℃位) 電気(☑安定 □不安定 □なし) 電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし) 水道(☑安定 □不安定 □なし)
----------	--



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄  
 グループ  
 派遣

受験番号

記入日:平成 22 年 12 月 2 日

要請番号( SL 245 - 11 - C - 02 )

調査者名: 小林 春士

国名	職種 / 指導科目 (コード 6751 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
メキシコ	職種 品質管理	○新規 ●交替 2 代目	◎2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 3
	指導科目 生産管理			2	23 / 4
	職種(英) Quality Management 指導科目(英) Production Quality Management			3	/

開発課題 中小企業・裾野産業の強化

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) メキシコ教育省 (受入機関名)(英語) Secretary of Public Education
	2) 配属先名 (日本語) ケタロ工科大学 (英語) Queretaro Institute of Technology
	3) 任地 ケタロ州ケタロ市 首都( メキシコシティ )から 北 方向 150 Km 主要都市( ケタロ市 )までの交通手段及び所要時間( 車 で約 0.1 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 1967年創立の国立工科大学。建築、エレクトロニクス、メカトロニクスを中心に11の学部がある。敷地面積7ha、在校生約5,000人、従業員は約400名を有す。2009年10月より2年間本要請の前任者となるSVが活動している。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 【グループ派遣】メキシコは世界有数のプラスチック消費国であるが、同加工分野での人材が不足し、裾野産業における設計及び成型技術のレベルが低いことから、生産が大きく立ち遅れている。また産業分野の国際競争力強化が喫緊の課題となっており、特に当国の主要産業である自動車及び電子機器の生産に必要なプラスチック部品の加工技術については、日墨経済連携協定の下で、わが国のメキシコへの投資拡大を進める上でも重要な要素のひとつとなっている。前任者は大学の指導教官に対して日本式生産管理の技術移転に尽力し、地元中小企技術指導する為のマニュアルを作成した。同SVへはマニュアルを利用した更なる指導教官育成が求められている。	
	2) 期待される具体的業務内容 1. プラスチック成形技術コースの開設に向けた、生産管理分野の指導教官の指導・育成。 具体的には前任者の活動成果に踏まえ、訪問対象の企業数を拡大し、指導教官と共に地元中小企業に対し品質管理、5S、在庫及び流通管理、材料管理、工程管理等についての改善指導を行う。 2. 古い装置を利用していることもあるメキシコ企業に対する計画的な設備保全の指導。	
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 パソコン	
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 男性(40歳台、経験年数15年) 男性(30歳台、経験年数8年)	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( ) ( )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( )	・学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( )
	・経験 (実務経験) (10年以上) 経験理由:(指導者育成のため相応の経験が必要。理由:( )理由:( )	

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車		P	

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
 \* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 気候(温帯性気候) 気温( 5~33℃位℃位) 電気(☑安定 ☐不安定 ☐なし)  
 況域 電話(☑インターネット可 ☑通話可 ☐不良 ☐なし) 水道(☑安定 ☐不安定 ☐なし)



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○ESV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

グループ  
派遣

記入日:平成 22 年 12 月 22 日

要請番号( SL 245 - 11 - C - 03 )

調査者名: 小林 春士

国名	職種 / 指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
メキシコ	職種 工作機械 (コード 3101 )	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 プラスチック射出成形プロセス			1	23 / 3	年 月 から
	職種(英) Machine Tools			2	23 / 4	
指導科目(英) Plastic Injection Process	3	/				

開発課題 中小企業・裾野産業の強化

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) メキシコ教育省 (受入機関名)(英語) Secreatry of Public Education
	2) 配属先名 (日本語) ケタロ工科大学 (英語) Quretaro Institute of Technology
	3) 任地 ケタロ州ケタロ市 首都( メキシコシティ )から 北 方向 150 Km 主要都市( ケタロ市 )までの交通手段及び所要時間( 車 で約 0.1 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 1967年創立の国立工科大学。建築、エレクトロニクス、メカトロニクスを中心に11の学部がある。敷地面積7ha、在校生約5,000人、従業員は約400名を有す。2009年10月より2年間本要請の前任者となるSVが活動している。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 【グループ派遣】メキシコは世界有数のプラスチック消費国であるが、同加工分野での人材が不足し、裾野産業における設計及び成型技術のレベルが低いことから、生産が大きく立ち遅れている。また産業分野の国際競争力強化が喫緊の課題となっており、特に当国の主要産業である自動車及び電子機器の生産に必要なプラスチック部品の加工技術については、日墨経済連携協定の下で、わが国のメキシコへの投資拡大を進める上でも重要な要素のひとつとなっている。同組織には同時期に生産管理、金型分野でのSV派遣が予定されており、連携した活動が期待されている。	
	2) 期待される具体的業務内容 1. 射出成型機での製造技術指導(材料による条件設定の助言、リサイクル材料についても製造技術指導) 2. 段変技術指導(安全・効率・時間短縮への助言) 3. 不良要因(機械・材料・環境・人)の対策助言 4. 製造・QC工程表及びAPQP製作の助言と構築(金型製作と協力して推進) 5. 射出成型機の保守管理についての助言 6. 環境改善 7. その他、品質・工程管理に関する助言	
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 射出成型機(130t)、プラスチック粉碎機、コンピューター(CAD/CAM/CAE)	
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 男性(40歳台、経験年数15年)3名	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( ) ( )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( )	・学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( )
	・経験 (実務経験) (10年以上) 経験理由:(指導者育成のため相応の経験が必要。)	理由:( ) 理由:( )

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車		P	

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)
概地況域 気候(温帯性気候) 気温( 5~33℃位℃位) 電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし) 水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄  
 グループ  
 派遣

受験番号

記入日:平成 22 年 12 月 3 日

要請番号( SL 245 - 11 - C - 04 )

調査者名: 小林 春士

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
メキシコ	職種 電子工学 (コード 3402 )	◎ 新規 ○ 交替 代目	◎ 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 3
	指導科目 メカトロニクス(タマウリパス)			2	23 / 4
	職種(英) Electronic Engineering 指導科目(英) mechatronics			3	/

開発課題 中小企業・裾野産業の強化

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 教育省産業技術教育局 (受入機関名)(英語) Secretary of Public Education, DGETI
	2)配属先名 (日本語) 工業高校 No271 (英語) Technological, Industrial and Service High School Center 271 (CBTis271)
	3)任地 タマウリパス州シウダー・ビクトリア市 首都( メキシコシティ )から 北 方向 470 Km 主要都市( シウダー・ビクトリア )までの交通手段及び所要時間( バス で約 0.5 時間)
	4)配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 当校は、教育省産業技術教育局が全国に展開している433の工業高校の1つであり、2010年8月にタマウリパス州のサイエンスパーク内に開設された。現在、情報技術、メカトロニクスの2コースを有し、1学年の生徒数は各コース105名(3クラス)。現在JICAが同国の職業技術教育活性化センターと実施中の「プラスチック成形技術人材育成プロジェクト」のモデル校の1つでもあり、今後プラスチック成形コースを開講予定。

要 請 概 要	1)要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 【グループ派遣】タマウリパス州シウダー・ビクトリア市は、メキシコ国内の産業集積地の1つの中に位置している。工業高校 No. 271 は、多くの中堅技術者を地元産業界へ送り出すことを期待されているが、産業技術の進歩は著しく、産業界が必要とする高い質を持った技術者を育成するためには、教育カリキュラムの再検討や教員自身の能力再強化が不可欠であると判断されている。かかる状況を踏まえ、渉外促進を含む3名のボランティアの派遣が要請された。	
	2)期待される具体的業務内容 1. メカトロニクスシステムの操作 2. オートメーションシステムの制御 3. 旋盤、フライス盤を使用する機械部品の製造 4. コンピュータを用いた部品の製造 5. メカトロニクスシステムのメンテナンス計画の作成	
	3)ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 旋盤、フライス盤、パソコン他	
	4)配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 同校機械科教員 4 名	5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( ) ( )

資格条件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( )	・学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( )
	・経験 (実務経験) (5年以上) 経験理由:( 教員指導のため相応の経験が必要 )	理由:( ) 理由:( )

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車		P	

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
 \* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 気候(温帯性気候) 気温( 30~5℃位) 電気(安定 不安定 なし)  
 況域 電話(インターネット可 通話可 不良 なし) 水道(安定 不安定 なし)



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○ESV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄	受験番号
グループ 派遣	

記入日:平成 22 年 12 月 20 日

要請番号( SL 245 - 11 - C - 05 )	調査者名: 小林 春士
------------------------------	-------------

国名	職種 / 指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
メキシコ	職種 経営管理 (コード 6101 ) 指導科目 起業支援(タマウリパス)	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	職種(英) Business Administration 指導科目(英) Business Incubation			1	23 / 3	年 月 から
				2	23 / 4	
	3	/				

開発課題 中小企業・裾野産業の強化

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 教育省産業技術教育局 (受入機関名)(英語) Secretary of Public Education, DGETI
	2) 配属先名 (日本語) 工業高校 No.271 (英語) Technological, Industrial and Service High School Center 271 (CBTis271)
	3) 任地 タマウリパス州シウダー・ビクトリア市 首都( メキシコシティ )から 北 方向 470 Km 主要都市( シウダー・ビクトリア )までの交通手段及び所要時間( バス で約 0.5 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 当校は、教育省産業技術教育局が全国に展開している433の工業高校の1つであり、2010年8月にタマウリパス州のサイエンスパーク内に開設された。現在、情報技術、メカトロニクスを有し、1学年の生徒数は各コース105名(3クラス)。現在JICAが同国の職業技術教育活性化センターと実施中の「プラスチック成形技術人材育成プロジェクト」のモデル校の1つでもあり、今後プラスチック成形コースを開講予定。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 【グループ派遣】タマウリパス州シウダー・ビクトリア市は、メキシコ国内の産業集積地の1つの中に位置している。工業高校 No. 271 は、多くの中堅技術者を地元産業界へ送り出すことを期待されているが、産業技術の進歩は著しく、産業界が必要とする高い質を持った技術者を育成するためには、教育カリキュラムの再検討や教員自身の能力再強化が不可欠であると判断されている。かかる状況を踏まえ、渉外促進を含む3名のボランティアの派遣が要請された。
	2) 期待される具体的業務内容 学生の卒業後の選択肢として就職、進学があるが、「起業」のニーズにも対応できるような指導体制が求められていることを踏まえ、以下の活動を行う。 1. 新商品開発に関する方法概論 2. 起業支援プロジェクトの運営管理 3. 市場分析 4. ビジネスプラン作りに関するワークショップの開催 5. 起業に関するワークショップの開催
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 パソコン他
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 同校教職員のうち約10名

資格条件	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( )	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: B) <input type="checkbox"/> スペイン語 (レベル: D)
	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( ) ・学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( ) ・経験 (実務経験) (5年以上) 経験理由:( 教員の指導には相応の経験が必要 ) 理由:( ) 理由:( )	

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車		P	

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
 \* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 気候(温帯性気候) 気温( 30~5℃位) 電気(安定 不安定 なし)  
 況域 電話(インターネット可 通話可 不良 なし) 水道(安定 不安定 なし)



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )

短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

グループ  
派遣

記入日:平成 22 年 12 月 20 日

要請番号( SL 245 - 11 - C - 06 )

調査者名: 小林 春士

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
メキシコ	職種 渉外促進 (コード 9001 )	●新規 ○交替 代目	◎2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 3
	指導科目 渉外促進(タマウリパス)			2	23 / 4
	職種(英) Group Facilitator			3	/
	指導科目(英) Group Facilitator				年 月 日から

開発課題 中小企業・裾野産業の強化

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 教育省産業技術教育局 (受入機関名)(英語) Secretary of Public Education, DGETI
	2)配属先名 (日本語) 工業高校 No271 (英語) Technological, Industrial and Service High School Center 271 (CBTis271)
	3)任地 タマウリパス州シウダー・ピクトリア市 首都( メキシコシティ )から 北 方向 470 Km 主要都市( シウダー・ピクトリア )までの交通手段及び所要時間( バス で約 0.5 時間)
	4)配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 当校は、教育省産業技術教育局が全国に展開している433の工業高校の1つであり、2010年8月にタマウリパス州のサイエンスパーク内に開設された。現在、情報技術、メカトロニクスの2コースを有し、1学年の生徒数は各コース105名(3クラス)。現在JICAが同国の職業技術教育活性化センターと実施中の「プラスチック成形技術人材育成プロジェクト」のモデル校の1つでもあり、今後プラスチック成形コースを開講予定。

要 請 概 要	1)要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 【グループ派遣】タマウリパス州シウダー・ピクトリア市は、メキシコ国内の産業集積地の1つの中に位置している。工業高校 No. 271 は、多くの中堅技術者を地元産業界へ送り出すことを期待されているが、産業技術の進歩は著しく、産業界が必要とする高い質を持った技術者を育成するためには、教育カリキュラムの再検討や教員自身の能力再強化が不可欠であると判断されている。かかる状況を踏まえ、渉外促進を含む3名のボランティアの派遣が要請された。	
	2)期待される具体的業務内容 1. グループ活動の円滑な実現のための様々な調整業務(配属先、訪問企業、JICA事務所との業務調整等) 2. 経理、調達、物品管理業務 3. (必要に応じて)通訳業務	
	3)ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 パソコン	
	4)配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 同校管理スタッフ、教員および派遣予定ボランティア3名	5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( ) ( )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( )	・学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( )

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車		P	

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
\* 現職教員特別参加制度(◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況	気候(温帯性気候) 気温( 30~5℃位) 電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし)	水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)





平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○ESV )  
短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

グループ  
派遣

記入日:平成 22 年 12 月 8 日

要請番号( SL 245 - 11 - C - 07 )

調査者名: 小林 春士

国名	職種 / 指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
メキシコ	職種 工作機械 (コード 3101 ) 指導科目 工業機械 職種(英) Machine Tools 指導科目(英) Industrial Mechanics	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1 23 / 3 2 23 / 4 3 /	年 月 から
開発課題 中小企業・裾野産業の強化					
配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 教育省産業技術教育局 (受入機関名)(英語) Secretary of Public Education, DGETI				
	2) 配属先名 (日本語) 工業高校 No.115 (英語) Industrial Technology and Service Study Center				
	3) 任地 グアナファト州セラヤ市 首都( )から 北西 方向 200 Km 主要都市( )までの交通手段及び所要時間( 車 で約 1 時間)				
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 工業高校CETis115は、経済社会開発のため急速な工業化を目指した同国が、その過程において直面した中堅技術者の不足を解決するため、JICAの協力の下に実施した「日墨技術教育センター」プロジェクトを前身とする学校である。同国において唯一4年間の就学期間(通常3年、1年間の企業実習が付加)を有する教育省産業技術教育局傘下の工業高校である。				
要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 【グループ派遣】同校の存在するグアナファト州セラヤ市は、自動車部品、家電製品を中心とする産業集積地域の中に位置し、工業高校・CETis115は多くの中堅技術者を地域の製造業へ供給してきた。しかしながら、産業技術の進歩は著しく、産業界に対しより高い質を持った技術者を育成していくためには、同校の教育カリキュラムの再検討、教員自身の能力強化が不可欠であると判断されている。かかる状況を踏まえ、渉外促進を含む4名のボランティアの派遣が要請された。				
	2) 期待される具体的業務内容 1. 溶接及びプラズマ切断 2. 保守管理 4. EDM(放電加工機) 5. コンピュータ支援製造 6. 改善:品質管理 7. TPM				
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 溶接機、旋盤、フライス盤他				
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 金属製造部門(男性教員4名) 製造工具部門(男性教員4名) 機械部門(男性教員4名)		5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( ) ( )		
資格条件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( ) ・学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( ) ・経験 (実務経験 ) (10年以上 ) 経験理由:( 現場での活動経験が指導上不可欠 ) 理由:( ) 理由:( )				
活動用交通手段の必要性			研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車				P	
* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO) * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)					
概 況 地 域	気候(温帯性気候 ) 気温( 30~5℃位)、電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)		水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)		
電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし)					



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄  
 グループ  
 派遣

受験番号

記入日:平成 22 年 12 月 8 日

要請番号( SL 245 - 11 - C - 08 )

調査者名: 小林 春士

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
メキシコ	職種 電気・電子設備 (コード 3202 )	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 3
	指導科目 工業電子装置			2	23 / 4
	職種(英) Electric and Electronic Equipment 指導科目(英) Industrial Electronics			3	/

開発課題 中小企業・裾野産業の強化

配属概要	1) 受入省庁名(日本語) 教育省産業技術教育局 (受入機関名)(英語) Secretary of Public Education, DGETI
	2) 配属先名 (日本語) 工業高校 No. 115 (英語) Industrial Technology and Service Study Center
	3) 任地 グアナファト州セラヤ市 首都( )から 北西 方向 200 Km 主要都市( グアナファト )までの交通手段及び所要時間( 車 )で約 1 時間
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 工業高校CETis115は、経済社会開発のため急速な工業化を目指した同国が、その過程において直面した中堅技術者の不足を解決するため、JICAの協力の下に実施した「日墨技術教育センター」プロジェクトを前身とする学校である。同国において唯一4年間の就学期間(通常3年、1年間の企業実習が付加)を有する教育省産業技術教育局傘下の工業高校である。

要請概要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 【グループ派遣】同校の存在するグアナファト州セラヤ市は、自動車部品、家電製品を中心とする産業集積地域の中に位置し、工業高校・CETis115は多くの中堅技術者を地域の製造業へ供給してきた。しかしながら、産業技術の進歩は著しく、産業界に対しより高い質を持った技術者を育成していくためには、同校の教育カリキュラムの再検討、教員自身の能力強化が不可欠であると判断されている。かかる状況を踏まえ、渉外促進を含む4名のボランティアの派遣が要請された。	
	2) 期待される具体的業務内容 1. プロセス制御を中心とした工業電子及び電気コントロール(デジタルエレクトロニクス(PLD、MCG、DS)に関する研修他) 2. プロセスオートメーションに焦点を当てた自動化及び制御における工業電子装置(メカトロニクスシステム、自動化ラインにおけるメカトロニクス、TPM) 3. 制御システム設計を中心とした自動化及び制御における工業電子装置(電気、空気力学、機械工学、TPM) 4. 自動化プロセスを中心とした自動化及び制御における工業電子装置(製造工程における電子、機械的分野への適用)	
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 CNCマシニング、旋盤、フライス盤他	
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 男性教員(50歳代1名、40歳代3名、30歳代1名、20歳代1名)	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( ) ( )

資格条件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)		
	・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( )	・学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( )	・経験 (実務経験) (5年以上) 経験理由:(現場での活動経験が指導上不可欠)理由:( )理由:( )

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車		P	

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
 \* 現職教員特別参加制度(◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況域 気候(温帯性気候) 気温( 30~5℃位) 電気(☑安定 ☐不安定 ☐なし)  
 水道(☑安定 ☐不安定 ☐なし)  
 電話(☑インターネット可 ☑通話可 ☐不良 ☐なし)



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○ESV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

グループ  
派遣

記入日:平成 22 年 12 月 8 日

要請番号( SL 245 - 11 - C - 09 )

調査者名: 小林 春士

国名	職種 / 指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
メキシコ	職種 電気通信 (コード 3301 )	●新規 ○交替 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 3
	指導科目 電子通信			2	23 / 4
	職種(英) Telecommunications 指導科目(英) Electronic Communication			3	/
年 月 から					
開発課題 中小企業・裾野産業の強化					
配属先概要	1)受入省庁名(日本語) 教育省産業技術教育局 (受入機関名)(英語) Secretary of Public Education, DGETI				
	2)配属先名 (日本語) 工業高校 No.115 (英語) Industrial Technology and Service Study Center				
	3)任地 グアナファト州セラヤ市 首都( メキシコシティ )から 北西 方向 200 Km 主要都市( グアナファト )までの交通手段及び所要時間( 車 で約 1 時間)				
	4)配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 工業高校CETis115は、経済社会開発のため急速な工業化を目指した同国が、その過程において直面した中堅技術者の不足を解決するため、JICAの協力の下に実施した「日墨技術教育センター」プロジェクトを前身とする学校である。同国において唯一4年間の就学期間(通常3年、1年間の企業実習が付加)を有する教育省産業技術教育局傘下の工業高校である。				
要請概要	1)要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 【グループ派遣】同校の存在するグアナファト州セラヤ市は、自動車部品、家電製品を中心とする産業集積地域の中に位置し、工業高校・CETis115は多くの中堅技術者を地域の製造業へ供給してきた。しかしながら、産業技術の進歩は著しく、産業界に対しより高い質を持った技術者を育成していくためには、同校の教育カリキュラムの再検討、教員自身の能力強化が不可欠であると判断されている。かかる状況を踏まえ、渉外促進を含む4名のボランティアの派遣が要請された。				
	2)期待される具体的業務内容 1. デジタル電子技術の更新(PLD、MCC、DSP、マイクロコントローラー) 2. 機材の最新化 3. 現状診断 4. デジタル放送 5. デジタル電話通信(IP、携帯電話) 6. アンテナ、衛星システム				
	3)ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 PLC、ユニバーサルプログラマー、マイクロコントローラー				
	4)配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 男性教員(50歳代1名、40歳代4名) 女性教員(50歳代1名)		5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( )		
資格条件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)				
	・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( ) ・学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( ) ・経験 (実務経験) (5年以上) 経験理由:(現場での活動経験が指導上不可欠)理由:( )理由:( )				
活動用交通手段の必要性			研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車				P	
* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO) * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)					
概地域	気候(温帯性気候) 気温( 30~5℃位)		電気 <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし		
	電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし )		水道 <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし		



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )

短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

グループ  
派遣

受験番号

記入日:平成 22 年 12 月 17 日

要請番号( SL 245 - 11 - C - 10 )

調査者名: 小林 春士

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
メキシコ	職種 渉外促進 (コード 9001 )	● 新規 ○ 交替 代目	◎ 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 3
	指導科目 渉外促進(グアナファト)			2	23 / 4
	職種(英) Group Facilitator 指導科目(英) Group Facilitator			3	/
年 月 日から					
開発課題 中小企業・裾野産業の強化					
配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 教育省産業技術教育局 (受入機関名)(英語) Secretary of Public Education, DGETI				
	2)配属先名 (日本語) 工業高校 No.115 (英語) Industrial Technology and Service Study Center No 115				
	3)任地 グアナファト州セラヤ市 首都( メキシコシティ )から 北西 方向 200 Km 主要都市( グアナファト )までの交通手段及び所要時間( 車 で約 1 時間)				
	4)配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 工業高校CETis115は、経済社会開発のため急速な工業化を目指した同国が、その過程において直面した中堅技術者の不足を解決するため、JICAの協力の下に実施した「日墨技術教育センター」プロジェクトを前身とする学校である。同国において唯一4年間の就学期間(通常3年、1年間の企業実習が付加)を有する教育省産業技術教育局傘下の工業高校である。				
要 請 概 要	1)要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 【グループ派遣】同校の存在するグアナファト州セラヤ市は、自動車部品、家電製品を中心とする産業集積地域の中に位置し、工業高校・CETis115は多くの中堅技術者を地域の製造業へ供給してきた。しかしながら、産業技術の進歩は著しく、産業界に対しより高い質を持った技術者を育成していくためには、同校の教育カリキュラムの再検討、教員自身の能力強化が不可欠であると判断されている。かかる状況を踏まえ、渉外促進を含む4名のボランティアの派遣が要請された。				
	2)期待される具体的業務内容 1. グループ活動の円滑な実現のための様々な調整業務(配属先、訪問企業、JICA事務所との業務調整等) 2. 経理、調達、物品管理業務 3. (必要に応じて)会議等での通訳業務				
	3)ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 パソコン				
	4)配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 同校管理スタッフ、教員および派遣予定ボランティア3名		5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( )		
資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)				
	・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( ) ・学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( ) ・経験 (社会経験) (5年以上) 経験理由:(色々な局面で適切な判断を下せること)理由:( )理由:( )				
活動用交通手段の必要性			研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車				P	
* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO) * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)					
概地 況域	気候(温帯性気候) 気温( 30~5℃位)		電気 <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし	水道 <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし	
	電話 <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし				



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○BSV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

グループ  
派遣

記入日:平成 22 年 12 月 9 日

要請番号( SL 245 - 11 - C - 11 )

調査者名: 小林 春士

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
メキシコ	職種 経営管理 (コード 6101 )	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 起業支援(メキシコシティ)			1	23 / 3	年 月 から
	職種(英) Business Administration			2	23 / 4	
指導科目(英) Industrial Development	3	/				

開発課題 中小企業・裾野産業の強化

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 教育省産業技術教育局 (受入機関名)(英語) Secretary of Public Education, DGETI
	2) 配属先名 (日本語) 工業高校 No.6 (英語) Industrial Technology and Service Study Center No.6
	3) 任地 メキシコシティ 首都( )から 北 方向 0 Km 主要都市( )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 工業高校No. 6は、教育省技術工業教育局が同国の工業の発展のため、中堅技術者育成を目的に全国で展開している433校の技術工業校のうちの1校であり、1969年のドイツの援助を受けて設立された。約1,100名の生徒が在籍し、110名の教員で二部授業を行っている。現在JICAが同国の職業技術教育活性化センターと実施している「プラスチック成形技術人材育成プロジェクト」のモデル校の1つである。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 【グループ派遣】同校の存在する首都メキシコシティは、言うまでもなくメキシコ国の政治的・経済的中心地であり、1969年創立の伝統的工業高校・CETis6は多くの中堅技術者を地域の製造業へ供給してきた。しかしながら、産業技術の進歩は著しく、産業界からのより高い質を持った技術者を育成していくためには、同校の教育カリキュラムの再検討、教員自身の能力強化が不可欠であることから、渉外促進を含む4名のボランティアのグループ派遣を要請することとなった。	
	2) 期待される具体的業務内容 学生の卒業後の選択肢として就職、進学があるが、「起業」のニーズにも対応できるような指導体制が求められている。 1. 新商品開発に関する方法概論 2. プロジェクト運営管理 3. 市場分析 4. ビジネスプラン作りに関するワークショップの開催 5. 起業に関するワークショップの開催	
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 パソコン	
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 男性教員2名、女性教員2名	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( ) ( )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由 :( )	・学歴 ( ) ( ) 学歴理由 :( )
	・経験 (実務経験) (10年以上) 経験理由 :( 経験が重要視される分野であること )	理由 :( )
		理由 :( )

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車		P	

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
 \* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概 況	気候(温帯性気候) 気温( 28~5℃位) 電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
電 話	( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし) 水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

グループ  
派遣

受験番号

記入日:平成 22 年 12 月 9 日

要請番号( SL 245 - 11 - C - 12 )

調査者名: 小林 春士

国名	職種 / 指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
				JOCV/SV	日系/短期等	
メキシコ	職種 機械工学 (コード 3104 ) 指導科目 オートメーション	●新規 ○交替 代目	◎2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 3	年 月 から
	職種(英) Mechanical Engineering 指導科目(英) Automation			2	23 / 4	
				3	/	

開発課題 中小企業・裾野産業の強化

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 教育省産業技術教育局 (受入機関名)(英語) Secretary of Public Education, DGETI
	2)配属先名 (日本語) 工業高校 No6 (英語) Industrial Technology and Service Study Center No.6
	3)任地 メキシコシティ 首都( )から 北 方向 0 Km 主要都市( )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)
	4)配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 工業高校No. 6は、教育省技術工業教育局が同国の工業の発展のため、中堅技術者育成を目的に全国で展開している433校の技術工業校のうちの1校であり、1969年のドイツの援助を受けて設立された。約1,100名の生徒が在籍し、110名の教員で二部授業を行っている。現在JICAが同国の職業技術教育活性化センターと実施している「プラスチック成形技術人材育成プロジェクト」のモデル校の1つである。

要 請 概 要	1)要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 【グループ派遣】配属先の存在する首都メキシコシティは、メキシコ国における政治・経済の中心地である。同市に1969年に設立された伝統校である配属先は、多くの中堅技術者を地域の製造業へ供給してきた。しかし、産業技術の進歩は著しく、産業界から求められるより高い質を持った技術者を育成していくためには、同校の教育カリキュラムの再検討、教員自身の能力強化が不可欠であると判断し、渉外促進を含む4名のボランティアグループの派遣を要請することとなった。	
	2)期待される具体的業務内容 1. 以下の点におけるCETis6の教員に対する研修の実施 ・ PLC間の通信ネットワーク ・ 電気-空気力学 ・ CAM 2. 自動化装置の問題の技術的解決 3. 自動化装置の総合生産保全(TPM)に関するワークショップの実施	
	3)ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 双方向性教室(30名収容)、CNCラボラトリー、空気力学ラボラトリー、PLCラボラトリー、パソコン他	
	4)配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 男性教員3名	5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( ) ( )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( )	・学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( )

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車		P	

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
\* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況	気候(温帯性気候) 気温( 28~5℃位) 電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし)	水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○ESV )  
短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

グループ  
派遣

記入日:平成 22 年 12 月 9 日

要請番号( SL 245 - 11 - C - 13 )

調査者名: 小林 春士

国名	職種 / 指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
メキシコ	職種 経営管理 (コード 6101 )	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 適正製造基準(GMP)			1	23 / 3	年 月 から
	職種(英) Business Administration 指導科目(英) Good Manufacturing Practices			2	23 / 4	
		3	/			

開発課題 中小企業・裾野産業の強化

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 教育省産業技術教育局 (受入機関名)(英語) Secretary of Public Education, DGETI
	2) 配属先名 (日本語) 工業高校 No.6 (英語) Industrial Technology and Service Study Center No.6
	3) 任地 メキシコシティ 首都( )から 南東 方向 0 Km 主要都市( )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 工業高校No. 6は、教育省技術工業教育局が同国の工業の発展のため、中堅技術者育成を目的に全国で展開している433校の技術工業校のうちの1校であり、1969年のドイツの援助を受けて設立された。約1,100名の生徒が在籍し、110名の教員で二部授業を行っている。現在JICAが同国の職業技術教育活性化センターと実施している「プラスチック成形技術人材育成プロジェクト」のモデル校の1つである。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 【グループ派遣】配属先の存在する首都メキシコシティは、メキシコ国における政治・経済の中心地である。同市に1969年に設立された伝統校である配属先は、多くの中堅技術者を地域の製造業へ供給してきた。しかし、産業技術の進歩は著しく、産業界から求められるより高い質を持った技術者を育成していくためには、同校の教育カリキュラムの再検討、教員自身の能力強化が不可欠であると判断し、渉外促進を含む4名のボランティアグループの派遣を要請することとなった。
	2) 期待される具体的業務内容 1. チームワーク改善戦略の実施 2. 生産性向上戦略の実施 3. 総合的品質管理(TQM)戦略の実施 4. ビジネス・プロセス・リエンジニアリングの実施 5. 持続的改善戦略の実施
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 パソコン
要 請 概 要	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 男性教員2名、女性教員2名
	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( ) ( )
要 請 概 要	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: B) <input checked="" type="checkbox"/> スペイン語 (レベル: D)

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)
	・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( ) ・学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( ) ・経験 (実務経験 ) (5年以上 ) 経験理由:( 経験が重要な分野であること ) 理由:( ) 理由:( )

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輜 ○単車 ○自転車		P	

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
\* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概 況 域	気候(温帯性気候 ) 気温( 28~5℃位) 電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし) 電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし) 水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
-------------	---



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄	受験番号
グループ 派遣	

記入日:平成 22 年 12 月 9 日

要請番号( SL 245 - 11 - C - 14 )

調査者名: 小林 春士

国名	職種 / 指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
メキシコ	職種 渉外促進 (コード 9001 )	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 3
	指導科目 渉外促進(メキシコシティ)			2	23 / 4
	職種(英) Group Facilitator 指導科目(英) Group Facilitator			3	/

開発課題 中小企業・裾野産業の強化

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 教育省産業技術教育局 (受入機関名)(英語) Secretary of Public Education, DGETI
	2)配属先名 (日本語) 工業高校 No.6 (英語) Industrial Technology and Service Study Center No.6
	3)任地 メキシコシティ 首都( メキシコシティ )から 南東 方向 0 Km 主要都市( メキシコシティ )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)
	4)配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 工業高校No. 6は、教育省技術工業教育局が同国の工業の発展のため、中堅技術者育成を目的に全国で展開している433校の技術工業校のうちの1校であり、1969年のドイツの援助を受けて設立された。約1,100名の生徒が在籍し、110名の教員で二部授業を行っている。現在JICAが同国の職業技術教育活性化センターと実施している「プラスチック成形技術人材育成プロジェクト」のモデル校の1つである。

要 請 概 要	1)要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 【グループ派遣】配属先の存在する首都メキシコシティは、メキシコ国における政治・経済の中心地である。同市に1969年に設立された伝統校である配属先は、多くの中堅技術者を地域の製造業へ供給してきた。しかし、産業技術の進歩は著しく、産業界から求められるより高い質を持った技術者を育成していくためには、同校の教育カリキュラムの再検討、教員自身の能力強化が不可欠であると判断し、渉外促進を含む4名のボランティアグループの派遣を要請することとなった。
	2)期待される具体的業務内容 1. グループ活動の円滑な実現のための様々な調整業務(配属先、訪問企業、JICA事務所との業務調整等) 2. 経理、調達、物品管理業務 3. (必要に応じて)会議等での通訳業務
	3)ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 パソコン

資 格 条 件	4)配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 同校管理スタッフ、教員および派遣予定ボランティア 3 名	5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( ) ( )	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: C) <input checked="" type="checkbox"/> スペイン語 (レベル: B)
	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( ) ・学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( ) ・経験 (社会経験) (5年以上) 経験理由:(様々な局面で適切な判断を下す必要がある)理由:( )理由:( )		

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車		P	

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
 \* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 況域	気候(温帯性気候) 気温( 28~5℃位) 電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし) 水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
	電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし)





平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○ESV )  
短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

グループ  
派遣

記入日:平成 22 年 12 月 3 日

要請番号( SL 245 - 11 - C - 15 )

調査者名: 小林 春士

国名	職種 / 指導科目 (コード 3402 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
				JOCV/SV	日系/短期等	
メキシコ	職種 電子工学	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 3	年 月 から
	指導科目 メカトロニクス(ケレタロ)			2	23 / 4	
	職種(英) Electronic Engineering 指導科目(英) mechatronics			3	/	

開発課題 中小企業・裾野産業の強化

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 教育省産業技術教育局 (受入機関名)(英語) Secretary of Public Education, DGETI
	2) 配属先名 (日本語) 工業高校 No.118 (英語) Technological, Industrial and Service High School Center 118 (CBTis118)
	3) 任地 ケレタロ州ケレタロ市 首都( メキシコシティ )から 北 方向 200 Km 主要都市( ケレタロ )までの交通手段及び所要時間( バス で約 0.5 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 工業高校No. 118は教育省技術産業教育総局傘下の433校の1校であり、1979年に同国の産業集積地の1つであるケレタロ州ケレタロ市に設立された。家電や自動車部品の生産を中心とする地元産業界に人材を供給してきた。同校は現在二部制で授業を実施しており、生徒総数2,100名、教員120名を有する、同国における最大規模の工業高校である。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 【グループ派遣】自動車や家電産業を中心とする、メキシコ国内の産業集積地の1つであるケレタロ州の工業高校 No. 118の教員及び職員に対し、専門的能力を持った学生を産業界に供給できるようなカリキュラムの開発に関する指導を行い、その能力強化を図るとともに、メカトロニクス分野における教育戦略の策定、CNC、AutoCAD等を用いた実習事業の開発等を行う。	
	2) 期待される具体的業務内容 1. 電子科の教員に対する最新のメカトロニクス分野の知識の指導 2. CNC、AutoCAD、Mastercam等を用いた実習授業の開発 3. 電子科、機械科の共同プロジェクトの推進 4. 産業界の最新の技術を学習するための企業訪問の実施	
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 バーチャル教室(30名)、CNC、PLC、フライス盤、デザイン用ソフト	
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 機械科教員3名 電子科教員4名	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( ) ( )

資格条件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由 :( )	・学歴 ( ) ( ) 学歴理由 :( )
	・経験 (実務経験 ) (5年以上 ) 経験理由 :( 教員指導のため相応の経験が必要 )	理由 :( )

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車		P	

概 況 域	* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)	
	* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)	
気候(温帯性気候 ) 気温( 30~5℃位)	電気 <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし	
電話 <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし	水道 <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし	



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄	受験番号
グループ派遣	

記入日:平成 22 年 12 月 3 日

要請番号 ( SL 245 - 11 - C - 16 )	調査者名: 小林 春士
-------------------------------	-------------

国名	職種 / 指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
メキシコ	職種 工作機械 (コード 3101 )	● 新規 ○ 交替 代目	◎ 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 3
	指導科目 工作機械			2	23 / 4
	職種(英) Machine Tools 指導科目(英) Mechanical			3	/

開発課題 中小企業・裾野産業の強化

配属概要	1) 受入省庁名(日本語) 教育省産業技術教育局 (受入機関名)(英語) Secretary of Public Education, DGETI
	2) 配属先名 (日本語) 工業高校 No.118 (英語) Technological, Industrial and Service High School Center 118 (CBTis118)
	3) 任地 ケレタロ州ケレタロ市 首都(メキシコシティ)から 北 方向 200 Km 主要都市(ケレタロ)までの交通手段及び所要時間(バス)で約 0.5 時間
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 工業高校No. 118は教育省技術産業教育総局傘下の433校の1校であり、1979年に同国の産業集積地の1つであるケレタロ州ケレタロ市に設立された。家電や自動車部品の生産を中心とする地元産業界に人材を供給してきた。同校は現在二部制で授業を実施しており、生徒総数2,100名、教員120名を有する、同国における最大規模の工業高校である。

要請概要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 【グループ派遣】自動車や家電産業を中心とする、メキシコ国内の産業集積地の1つであるケレタロ州の工業高校 No. 118の教員及び職員に対し、専門的能力を持った学生を産業界に供給できるようなカリキュラムの開発に関する指導を行い、その能力強化を図るとともに、工作機械に関する実習事業の開発、産業界の新しい技術を学習するための企業内研修の実施等を行う。
	2) 期待される具体的業務内容 1. 機械科の教員への新たな教育戦略に関する研修の実施 2. 工作機械に関する実習授業の開発 3. メカトロニクス科との共同プロジェクトの推進 4. 産業界の最新の技術を学習するための企業訪問の実施

要請概要	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 バーチャル教室(30名)、マシニングセンター(CNC)、切削工具、その他工具類。
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 機械科教員 4 名

資格条件	5) 業務使用言語 (訓練言語は上段) スペイン語 ( )	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: B) <input type="checkbox"/> (レベル: )
	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	

資格条件	・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( )
	・学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( )
	・経験 (実務経験) (5年以上) 経験理由:( 教員指導のため相応の経験が必要 )
	理由:( )
	理由:( )

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ◎無 ○車輛 ○単車 ○自転車		P	

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
 \* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地域	気候(温帯性気候) 気温(30~5℃位) 電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
況域	電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし) 水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○BSV )  
短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

グループ  
派遣

記入日:平成 22 年 12 月 3 日

要請番号( SL 245 - 11 - C - 17 )

調査者名: 小林 春士

国名	職種 / 指導科目 (コード 3402 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
メキシコ	職種 電子工学	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 / ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 3
	指導科目 電子工学			2	23 / 4
	職種(英) Electronic Engineering 指導科目(英) Electronic			3	/

開発課題 中小企業・裾野産業の強化

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 教育省産業技術教育局 (受入機関名)(英語) Secretary of Public Education, DGETI
	2) 配属先名 (日本語) 工業高校 No.118 (英語) Technological, Industrial and Service High School Center 118 (CBTis118)
	3) 任地 ケレタロ州ケレタロ市 首都( メキシコシティ )から 北 方向 200 Km 主要都市( ケレタロ )までの交通手段及び所要時間( バス で約 0.5 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 工業高校No. 118は教育省技術産業教育総局傘下の433校の1校であり、1979年に同国の産業集積地の1つであるケレタロ州ケレタロ市に設立された。家電や自動車部品の生産を中心とする地元産業界に人材を供給してきた。同校は現在二部制で授業を実施しており、生徒総数2,100名、教員120名を有する、同国における最大規模の工業高校である。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 【グループ派遣】自動車や家電産業を中心とする、メキシコ国内の産業集積地の1つであるケレタロ州の工業高校 No. 118において、産業界が必要とする中堅技術者を育成するために教員の知識、技術を強化するための研修を行うとともに、教育カリキュラムの再検討、マイクロコントローラー、FPGA、PLC等を用いた授業方法の開発等を行う。また、学生の企業内研修実施に関する戦略作成も期待されている。	
	2) 期待される具体的業務内容 1. 電子科の教員への新たな教育戦略に関する研修の実施 2. マイクロコントローラー、FPGA、PLC等を用いた実習事業の開発 3. メカトロニクス科、機械科との共同プロジェクトの推進 4. 産業界の最新の技術を学習するための企業訪問の実施	
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 バーチャル教室(30名)、PLC、ユニバーサルプログラマー、FPGA、PLD	
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 電子工学科教員 4 名	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( ) ( )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( )	・学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( )
	・経験 (実務経験 ) (10年以上 ) 経験理由:(アナログ、デジタル両方の知識を必要とする )	理由:( ) 理由:( )

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車		P	

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)
概地況域 気候(温帯性気候 ) 気温( 30~5℃位) 電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし) 水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄  
グループ  
派遣

受験番号

記入日:平成 22 年 12 月 3 日

要請番号( SL 245 - 11 - C - 18 )

調査者名: 小林 春士

国名	職種 / 指導科目 (コード 9001 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
メキシコ	職種 渉外促進	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 3
	指導科目 渉外促進			2	23 / 4
	職種(英) Group Facilitator 指導科目(英) Group Facilitator			3	/

開発課題 中小企業・裾野産業の強化

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 教育省産業技術教育局 (受入機関名)(英語) Secretary of Public Education, DGETI
	2)配属先名 (日本語) 工業高校 No.118 (英語) Technological, Industrial and Service High School Center 118 (CBTis118)
	3)任地 ケレタロ州ケレタロ市 首都( メキシコシティ )から 北 方向 200 Km 主要都市( ケレタロ )までの交通手段及び所要時間( バス で約 0.5 時間)
	4)配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 工業高校No. 118は教育省技術産業教育総局傘下の433校の1校であり、1979年に同国の産業集積地の1つであるケレタロ州ケレタロ市に設立された。家電や自動車部品の生産を中心とする地元産業界に人材を供給してきた。同校は現在二部制で授業を実施しており、生徒総数2,100名、教員120名を有する、同国における最大規模の工業高校である。

要 請 概 要	1)要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 【グループ派遣】同校の位置するケレタロ市は、メキシコ国の産業集積地の1つであり、1979年創立の工業高校No. 118は多くの中堅技術者を地域の製造業へ供給してきた。しかし、産業技術の進歩は著しく、産業界に対しより高い質を持った技術者を育成していくためには、同校の教育カリキュラムの再検討、教員自身の能力強化が不可欠であることから、渉外促進を含む4名のボランティアのグループ派遣を申請するに至った。	
	2)期待される具体的業務内容 1. グループ活動の円滑な実現のための様々な調整業務(配属先、訪問企業、JICA事務所との業務調整等) 2. 経理、調達、物品管理業務 3. (必要に応じて)会議等での通訳業務	
	3)ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 パソコン	
	4)配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 同校教職員及び3名のボランティア	5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( ) ( )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( )	・学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( )
	・経験 (社会経験) (10年以上) 経験理由:(色々な場面で適切な判断が必要)理由:( )理由:( )	

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車		P	

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
\* 現職教員特別参加制度 (○:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 気候(温帯性気候) 気温( 30~5℃位) 電気(☑安定 □不安定 □なし)  
況域 電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし) 水道(☑安定 □不安定 □なし)



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○BSV )  
短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 22 年 12 月 21 日

要請番号( SL 245 - 11 - C - 19 )

調査者名: 小林 春士

国名	職種 / 指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
メキシコ	職種 電気通信 (コード 3301 )	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 ITによる遠隔教育システム			1	23 / 3	年 月 から
	職種(英) Telecommunications			2	23 / 4	
指導科目(英) IT(Distance Learning)	3	/				

開発課題 中小企業・裾野産業の強化

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 教育省産業技術教育局 (受入機関名)(英語) Secretary of Public Education, DGETI
	2) 配属先名 (日本語) 職業技術教育活性化センター (英語) Teacher Actualization National Center (CNAD)
	3) 任地 メキシコシティ 首都( )から 北 方向 0 Km 主要都市( )までの交通手段及び所要時間( 車 で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 職業技術教育活性化センター (CNAD)は、教育省産業技術局に属し、メキシコ国の公立工業、技術及び科学高校の教員の知識のアップデートと能力強化のための研修を実施するため、日本の協力の下に設立された。現在もJICAは同センターとの間でプラスチック射出成形技術に関するプロジェクトを、教育省産業技術局傘下の3つの工業高校をモデル校とし、実施している。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 経済開放政策や先進諸国との自由貿易協定、経済連携協定の締結等、メキシコ政府が推し進めている経済政策の中で、メキシコ産業界は自国製造業の競争力強化を、新しい技術の獲得と同時に推し進める必要性に迫られている。中でも中堅技術者の育成を目的とする、工業、技術及び科学高校においては、教育、実習内容の最新化およびその全国均一な普及方法の確立が喫緊の課題となっている。かかる状況を踏まえ、IT技術を駆使した遠隔教育に関し、産業技術局傘下の教員への研修を実施するボランティアの派遣が要請された。	
	2) 期待される具体的業務内容 1. 遠隔教育プロジェクトに参加する学校間の通信インフラの診断 2. 遠隔教育システム開発についての職業技術教育活性化センターのインストラクターへの研修の実施 3. 職業技術教育活性化センターのインストラクターとの遠隔教育システムの作動 4. 職業技術教育活性化センターのインストラクターとの遠隔教育システム作動結果の点検 5. 職業技術教育活性化センターのインストラクターへの遠隔教育システムの保守管理及びアップグレードに関する研修の実施	
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 仮想教室(30人収容)、Polycam遠隔教育機器、デザインソフトウェア	
要	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 男性インストラクター5名 女性インストラクター2名	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( ) ( )
	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: B) <input type="checkbox"/> (レベル: )	

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( ) ・学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( ) ・経験 (実務経験) (5年以上) 経験理由:( 教員の研修に実務経験は不可欠 ) 理由:( ) 理由:( )	

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車			

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
\* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 況域	気候(温帯性気候) 気温( 30~1℃位) 電気 <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし 電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし) 水道 <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
----------	---



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 22 年 12 月 20 日

要請番号( SL 245 - 11 - C - 20 )

調査者名: 小林 春士

国名	職種/指導科目 (コード 6503 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
メキシコ	職種 環境教育	◎ 新規 ○ 交替 代目	◎ 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 3
	指導科目 環境教育			2	23 / 4
	職種(英) Environmental Education 指導科目(英) Environmental Education			3	/

開発課題 地球規模の気候変動への対策強化

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 環境天然資源省 (受入機関名)(英語) The Secretariat of Enviroment and Natural Resources
	2) 配属先名 (日本語) 国家自然保護区委員会ユカタン州リア・セレストウン生物圏保護区 (英語) National Commission of Protected Natural Areas, (CONANP)
	3) 任地 ユカタン州リア・セレストウン生物圏保護区 首都( メキシコシティ )から 東 方向 1200 Km 主要都市( ユカタン州メリダ )までの交通手段及び所要時間( 車 で約 1.5 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 環境天然資源省は国内に計35の生物圏保護区を設定しており、同省の国家自然保護区委員会 (CONANP/2000年に創設)は生物圏保護区に定住しているコミュニティの持続可能な開発プログラムの推進を行っている。2003年からユカタン州のリア・セレストウン生物圏保護区にて、7年間JICAの技術協力として「ユカタン半島沿岸湿地保全計画プロジェクト」が実施された。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 「ユカタン半島沿岸湿地保全計画プロジェクト」では、マングローブ生態系修復、環境教育、廃棄物処理及びエコツーリズムの4分野において、カウンターパート機関であるCONANPに対する技術移転を行った。プロジェクトの成果品として上記4分野の西語マニュアルが作成され、今後マニュアルを利用した住民参加型の更なる自然環境保全活動が期待されている。この状況下、CONANPからは同プロジェクトの経験や成果を国内の他の生物圏保護区へ広めるべく、その支援を行うボランティア派遣の要望があげられた。
	2) 期待される具体的業務内容 配属先の各分野(マングローブ生態系修復、環境教育、廃棄物処理及びエコツーリズム)担当職員や地域住民と連携し、以下の業務を担当する。 1. マングローブ生態系修復、環境教育及びエコツーリズム担当職員への助言を通じた上記プロジェクト終了後の継続的支援 2. 地域住民への環境教育ワークショップの実践と新たな環境教育方法の開発及び導入 3. フィールドステーションにある研修・展示スペースの有効活用方法の提案 4. (必要に応じて)他の生物圏保護区で活動する環境教育分野の協力隊員へのアドバイス
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 特になし

資 格 条 件	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 所長1名(男性)、副所長1名(男性)、各分野担当者5名(男性4名、女性1名)	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( )	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: B) <input checked="" type="checkbox"/> スペイン語 (レベル: D)
	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( ) ・学歴 (大卒 ) ( ) 学歴理由:(配属先に助言をする立場上必要なため ) ・経験 (指導経験 ) (5年以上 ) 経験理由:(指導経験が必要とされているため ) ・環境教育、エコツーリズムに関する経験 理由:(指導経験が必要とされているため ) 理由:( )		

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車			

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
\* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況	気候(熱帯性気候 ) 気温( 35~25℃位) 電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし) 水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし)	



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○ESV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

グループ  
派遣

記入日:平成 22 年 12 月 20 日

要請番号( SL 245 - 11 - C - 21 )

調査者名: 小林 春士

国名	職種 / 指導科目 (コード 6001 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
				JOCV/SV	日系/短期等	
メキシコ	職種 経済・市場調査 指導科目 民芸品マーケティング	●新規 ○交替 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 3	年 月 から
	職種(英) Economics and Marketing Research 指導科目(英) marketing			2	23 / 4	
				3	/	

開発課題 メキシコ その他 開発課題

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) キンタナ・ロー州女性庁 (受入機関名)(英語) The Institute Quintanarroense of the Woman
	2)配属先名 (日本語) キンタナ・ロー州女性庁 (英語) The Institute Quintanarroense of the Woman
	3)任地 チェトマル 首都( )から 東 方向 1,120 Km 主要都市( )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)
	4)配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) キンタナ・ロー州女性庁は、1998年にマヤ族を含むキンタナ・ロー州の女性の経済活動参画と生活レベルの向上の支援を実施するため、設立された。2007年3月から3年間マヤ族居住地域の女性グループが作製する民芸販売増・収入向上を目的に「キンタナ・ロー州マヤ族居住地域女性支援プロジェクト」がJICAと女性庁により実施された。

要 請 概 要	1)要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 【グループ派遣】現在、近隣観光地の民芸品店にて販売されている商品の多くが国外もしくは州外から持ち込まれたものであり、一定の品質で価格も手頃なことから、広く出回っている。よって、地元で生産された民芸品の競争力は低い。その様な状況の中、上記プロジェクトにて市場調査を実施し、その結果に基づき12の対象女性グループへ民芸品の改善指導が行われた。引き続き販路拡大のための民芸品の品質管理、生産管理、販売店へのプロモーション活動等の指導が期待されている。なお、同時期に民芸品デザイン分野での協力隊員の派遣が同庁より要請されており、プロモーション活動等における連携も期待される。	
	2)期待される具体的業務内容 配属先の担当職員や女性グループと連携し、以下の業務を行う。 1.女性グループへの生産管理・品質管理指導 2.販路拡大のためのプロモーション活動戦略の提案とその実施にかかる指導 3.地域の特性を活かした民芸品開発のためのアドバイス 4.地場産業フェア等の民芸品プロモーションイベントへの参加促進	
	3)ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 PC他、机上事務に必要な設備は整っている。	
	4)配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 同庁職員2名(男性1名、女性1名)	5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( ) ( )

6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: B) <input checked="" type="checkbox"/> スペイン語 (レベル: D)
---

資格条件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( ) ・学歴 (大卒 ) (業務関連分野) 学歴理由:( 当該分野における知見が求められるため ) ・経験 (指導経験 ) (5年以上 ) 経験理由:( 経験者が必要とされているため ) 理由:( ) 理由:( )
------	--

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車		P	

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
 \* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況域	気候(熱帯性気候 ) 気温( 35~25℃位) 電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし) 電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし) 水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
------	--



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )

短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 22 年 12 月 23 日

要請番号( SL 245 - 11 - C - 22 )

調査者名: 小林 春士

国名	職種/指導科目 (コード 4101 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
メキシコ	職種 上下水道	●新規 ○交替 代目	◎2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 3
	指導科目 下水処理施設運営管理			2	23 / 4
	職種(英) Water and Sewerage 指導科目(英) Sewage Plant Management			3	/

開発課題 水の衛生と供給の改善

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 国家水委員会 (受入機関名)(英語) National Commission of Water (CONAGUA)
	2) 配属先名 (日本語) 国家水委員会 浄水・排水・浄化局 上水・水処理部 (英語) Potabilization and Treatment Direction of National Water Commission
	3) 任地 メキシコシティ 首都( )から 北 方向 0 Km 主要都市( )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) メキシコ国内の水資源(表流水、地下水、沿岸)を統括する機関。年間予算約2000億円(2008年)。予算の約半分は上下水道整備に充てられている。2010年2月よりJICAが実施する「水質保全計画・汚水処理技術」プロジェクトに専門家を派遣している。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) メキシコ政府は「国家水計画2007-2012」において排水質の改善を掲げており、地方集落における上下水道サービスプログラム(ROSSAPYS)の下、人口2500人以下の集落における上下水道整備を推進している。2010年2月からJICA専門家が小規模集落に適した下水処理施設の導入について指導を行っている。今後パイロット施設において日本で実績のある技術を取り入れてより持続的な下水処理施設の導入を図りたいとし、施設建設後の維持管理に関する指導が可能なボランティアの派遣が要望された。
	2) 期待される具体的業務内容 執務拠点はメキシコシティとし、地方小村落への出張を通して以下の業務を行う。 ・派遣期間中の業務計画案作成 ・下水処理施設管理指導 ・下水処理施設管理者の選抜育成へのアドバイス ・下水処理施設維持管理マニュアル作成
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 下水処理施設(今後建設される土壌浸潤型トレンチ方式、土壌浸潤型浄化槽を含む)

資 格 条 件	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 配属先技術者3名	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( )	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: B) <input type="checkbox"/> スペイン語 (レベル: D)
	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許( )・性別( )性別理由:( ) ・学歴( )( )学歴理由:( ) ・経歴(実務経歴)(5年以上)経歴理由:(配属先の技術者を指導するため)理由:( )理由:( )		

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ◎無 ○車輛 ○単車 ○自転車			

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
\* 現職教員特別参加制度(◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況	気候(温帯性気候) 気温(30~2℃位) 電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし) 水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし)	





平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

グループ  
派遣

記入日:平成 22 年 12 月 2 日

要請番号( SL 245 - 11 - C - 23 )

調査者名: 小林 春士

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
メキシコ	職種 渉外促進 (コード 9001 ) 指導科目 渉外促進(ケタロ)	●新規 ○交替 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	職種(英) Group Facilitator 指導科目(英) Group Facilitator			1	23 / 3	年 月 から
				2	23 / 4	
		3	/			

開発課題 中小企業・裾野産業の強化

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) メキシコ教育省 (受入機関名)(英語) Secretary of Public Education
	2) 配属先名 (日本語) ケタロ工科大学 (英語) Queretaro Institute of Technology
	3) 任地 ケタロ州ケタロ市 首都( )から 北 方向 150 Km 主要都市( ケタロ市 )までの交通手段及び所要時間( 車 で約 0.1 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 1967年創立の国立工科大学。建築、エレクトロニクス、メカトロニクスを中心に11の学部がある。敷地面積7ha、在校生約5,000人、従業員は約400名を有す。2009年10月より2年間本要請の前任者となるSVが活動している。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 【グループ派遣】メキシコは世界有数のプラスチック消費国であるが、同加工分野での人材が不足し、裾野産業における設計及び成型技術のレベルが低いことから、生産が大きく立ち遅れている。また産業分野の国際競争力強化が喫緊の課題となっており、特に当国の主要産業である自動車及び電子機器の生産に必要なプラスチック部品の加工技術については、日墨経済連携協定の下で、わが国のメキシコへの投資拡大を進める上でも重要な要素のひとつとなっていることから、今回は渉外促進を含む4名のボランティアをグループで派遣することとなった。	
	2) 期待される具体的業務内容 1. グループ活動の円滑な実現のための様々な調整業務(配属先、訪問企業、JICA事務所との業務調整等) 2. 経理、調達、物品管理業務 3. (必要に応じて)会議等での通訳業務	
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 パソコン他	
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル ケタロ工科大学教職員及び派遣ボランティア	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( ) ( )

資格条件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( )	・学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( )
	・経験 (社会経験 ) (10年以上 ) 経験理由:( 様々な局面での適切な判断ができること )	理由:( )
		理由:( )

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車		P	

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
 \* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 況域	気候(温暖 ) 気温( 5~33℃位℃位) 電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
	電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし) 水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄 グループ 派遣	受験番号
----------------------	------

記入日:平成 年 月 日

要請番号( SL 245 - 11 - C - 24 )

調査者名: 小林 春士

国名	職種 / 指導科目 (コード 6751 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
メキシコ	職種 品質管理	● 新規 ○ 交替 代目	◎ 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 3
	指導科目 品質管理			2	23 / 4
	職種(英) Quality Management 指導科目(英) Quality Control			3	/

開発課題 中小企業・裾野産業の強化

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) ヌエボレオン州経済開発省 (受入機関名)(英語) Economic Development Secretariat of Nuevo Leon State
	2) 配属先名 (日本語) ヌエボレオン州自動車産業クラスター協会 (英語) Automobile Cluster of Nuevo Leon State, Civil Association
	3) 任地 モンテレイ 首都( )から 北東 方向 2000 Km 主要都市( )までの交通手段及び所要時間( 車 で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 同協会は、企業、大学、州政府が参加し、自動車産業支援の産学官連携を推進することを目的に2007年に設立された。約40社の会員(自動車、部品メーカー、大学等)を擁し、会費と州政府の資金支援で運営され、それぞれ会員間の情報交換、各種セミナー、下請け企業等への直接支援、人材育成等を行っている。年間予算は3,000万円。独自の研修施設は所有せず、外部民間施設を利用し、各種セミナー等を開催する。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 【グループ派遣】メキシコは世界でも有数の自動車生産国であるが、部品のほとんどは輸入に頼っている。日系を含む自動車メーカー及び部品メーカーは国際競争を勝ち抜くため、部品の現地調達率向上が求められている。しかしメキシコの製造技術、特にプレス加工技術のレベルは低く、金型の95%は輸入品に頼っている。JICAは当国の中小企業に金型製作、メンテナンス技術を普及すべく技術協力プロジェクト等を実施し、JETROとの官民連携協力を通じ、ボランティアが製造業等の中小企業を直接支援するなどの協力を実施している。
	2) 期待される具体的業務内容 1. 配属先会員企業を訪問し、生産、品質及び技術面の助言・指導を行う。特に、工場における品質管理及び生産管理面において、日本式経営方式の紹介(5Sや改善等)等を通じて指導を行う。 2. 個別活動として、主にサプライチェーン構築部会の定例会に参加し、部会メンバーに対する助言や技術的アドバイスをを行う。 3. サプライチェーン構築部会が実施している会員企業を対象とした研修やセミナー等で講義や技術指導を行う。
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 パソコン他

資 格 条 件	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 協会事務局長(男性、40歳代) 事務局担当者(女性、30歳代)	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( )	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: B) <input checked="" type="checkbox"/> スペイン語 (レベル: D)
	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( ) ・学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( ) ・経歴 (実務経験) (10年以上) 経歴理由:( 日本式経営方式に知悉していること ) 理由:( ) 理由:( )		

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輜 ○単車 ○自転車		P	

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
\* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況域	気候(温帯性気候) 気温( 30~5℃位)	電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
	電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし)	水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄	受験番号
グループ 派遣	

記入日:平成 23 年 2 月 5 日

要請番号( SL 245 - 11 - C - 25 )

調査者名: 小林 春士

国名	職種/指導科目	区分	派遣希望期間	派遣希望時期	
メキシコ	職種 工作機械 (コード 3101 ) 指導科目 工作機械(ヌエボ・レオン)	(長期のみ)	◎ 2 年	1	23 / 3
	職種(英) Machine Tools 指導科目(英) Machine Tools(Nuevo Leon)	○ 交替 代目	○ 1 年 ○ ヶ月	2	23 / 4
				3	/
				JOCV/SV	日系/短期等
					年 月 から

開発課題 中小企業・裾野産業強化

配属概要	1)受入省庁名(日本語)ヌエボレオン州経済開発省 (受入機関名)(英語) Secretariat of Economic Development
	2)配属先名 (日本語)ヌエボレオン州自動車産業クラスター協会 (英語) Automobile Cluster of Nuevo Leon State, Civil Association
	3)任地 モンテレイ 首都(メキシコシティ)から 北東 方向 2000 Km 主要都市(モンテレイ)までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)
	4)配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 同協会は、企業、大学及び州政府が参加し、自動車産業支援の産学官連携の推進のために2007年に設立された。約40社の会員(自動車、部品メーカー、大学等)を擁し、会費と州政府の資金支援で運営され、会員間の情報交換、各種セミナー、下請け企業等への直接支援、人材育成等を行っている。年間予算は3,000万円。本年9月から生産現場改善及び渉外促進のSV2名が派遣される予定である。

要請概要	1)要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 【グループ派遣】メキシコは世界でも有数の自動車生産大国であるが、自動車部品のほとんどは輸入に頼っている。日系を含む自動車メーカー及び部品メーカー(Tier1)は、国際競争を勝ち抜く為、部品の現地調達率向上が求められている。しかし、同国の製造技術、特にプレス加工技術はレベルが低く、金型の95%を輸入に頼っている。JICAは、同国の中小企業に金型製作、メンテナンス技術を普及すべく技術協力プロジェクト等を実施し、JETROとの官民連携協力を通じ、ボランティアが製造業等の中小企業を直接支援するなどの協力を実施している。	
	2)期待される具体的業務内容 1. SVのグループ活動として、他のメンバーと共に協会会員企業(対象企業:2次下請け企業(Tier2)を訪問し、生産、品質管理及び技術面の助言・指導を行う。特に、工作機械の保守管理(コンピューター数値制御技術、ロボット技術、組み立てラインのプログラム化など)の技術の習得に対する支援を担当する。 2. 個別活動として、主に人材育成部会などの定例会に参加し、部会メンバーに対する助言や技術的アドバイスをを行う。 3. 人材育成部会が実施する会員企業のインストラクター(指導者養成プログラム)の育成事業に協力する。	
	3)ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 パソコン、コピー機など一般事務機器	
	4)配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 協会事務局長:男性、40歳代 事務局担当者:女性、30歳代	5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( ) 英語 ( )

資格条件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)
	・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( ) ・学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( ) ・経験 (指導経験) (10年以上) 経験理由:(技術者、研究者への助言・指導をするため)理由:( )理由:( )

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車		P	

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
 \* 現職教員特別参加制度(◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況域 気候(温帯気候) 気温(5-35℃位) 電気(安定 不安定 なし) 水道(安定 不安定 なし)  
 電話(インターネット可 通話可 不良 なし)



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

グループ  
派遣

受験番号

記入日:平成 23 年 2 月 5 日

要請番号( SL 245 - 11- C - 26 )

調査者名: 小林 春士

国名	職種/指導科目 (コード 3101 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
メキシコ	職種 工作機械	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 3
	指導科目 金型(プラスチック射出成形2)			2	23 / 4
	職種(英) Machine Tools 指導科目(英) Plastic Injection Mould			3	/

開発課題 中小企業・裾野産業強化

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語)ヌエボレオン州経済開発省 (受入機関名)(英語) Secretariat of Economic Development
	2)配属先名 (日本語)ヌエボレオン州自動車産業クラスター協会 (英語) Automobile Cluster of Nuevo Leon State, Civil Association
	3)任地 モンテレイ 首都(メキシコシティ)から 北東 方向 2000 Km 主要都市(モンテレイ市内)までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)
	4)配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 同協会は、企業、大学及び州政府が参加し、自動車産業支援の産学官連携の推進のために2007年に設立された。約40社の会員(自動車、部品メーカー、大学等)を擁し、会費と州政府の資金支援で運営され、会員間の情報交換、各種セミナー、下請け企業等への直接支援、人材育成等を行っている。年間予算は3,000万円。本年9月から生産現場改善及び渉外促進のSV2名が派遣される予定である。

要 請 概 要	1)要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 【グループ派遣】メキシコは世界でも有数の自動車生産大国であるが、自動車部品のほとんどは輸入に頼っている。日系を含む自動車メーカー及び部品メーカー(Tier1)は、国際競争を勝ち抜く為、部品の現地調達率向上が求められている。しかし、同国の製造技術、特にプレス加工技術はレベルが低く、金型の95%を輸入に頼っている。JICAは、同国の中小企業に金型製作、メンテナンス技術を普及すべく技術協力プロジェクト等を実施し、JETROとの官民連携協力を通じ、ボランティアが製造業等の中小企業を直接支援するなどの協力を実施している。	
	2)期待される具体的業務内容 1. SVグループ活動として、他のSVと共に協会会員企業(対象企業:2次下請け企業(Tier2))を訪問し、生産、品質及び技術面の助言・指導を行う。なお、指導科目の金型(プラスチック射出成型)を中心に担当する。 2. 個別活動として、主に製造業者(Tier2)直接支援部会の定例会に参加し、部会メンバーに対する助言や技術的アドバイスをを行う。 3. 製造業者(Tier2)直接支援部会が実施している会員企業を対象とした研修やセミナー等での講義や指導を行う。	
	3)ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 パソコン、コピー機など一般事務機器	

資 格 条 件	4)配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 協会事務局長:男性、40歳代 事務局担当者:女性、30歳代	5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( )	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: C) <input type="checkbox"/> (レベル: )
	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許 ( )・性別 ( )性別理由:( ) ・学歴 ( ) ( )学歴理由:( ) ・経歴 (実務経歴) (10年以上) 経歴理由:(生産、品質に関し技術者を指導するため)理由:( )理由:( )		

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輜 ○単車 ○自転車		P	

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
\* 現職教員特別参加制度(◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況域	気候(温帯気候) 気温(5-35℃位) 電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし) 電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし) 水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
------	---



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 23 年 2 月 2 日

要請番号( SL 245 - 11 - C - 27 )

調査者名: 小林 春士

国名	職種 / 指導科目	区分	派遣希望期間	派遣希望時期	
	(コード 2103 )	(長期のみ)		JOCV/SV	日系/短期等
メキシコ	職種 金属加工	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 3
	指導科目 金属プレス加工			2	23 / 4
	職種(英) Metalworking 指導科目(英) Metal Stamping and Forming Process			3	/
年 月 日から					
開発課題 中小企業・裾野産業強化					
配属先概要	1)受入省庁名(日本語) 産業技術開発センター (受入機関名)(英語) Engineering and Industrial Development Center				
	2)配属先名 (日本語) 産業技術開発センター (英語) Engineering and Industrial Development Center				
	3)任地 ケレタロ州ケレタロ市 首都( メキシコシティ )から 北 方向 200 Km 主要都市( ケレタロ市内 )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)				
	4)配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 科学技術審議会傘下の組織で、1984年に中小企業の競争力強化のために設立された。JICAは1998~2002年「ケレタロ州産業技術開発センター事業プロジェクト」、2006~2009年「プレス加工技術向上プロジェクト」等の実施に加え、過去にSV2名(非破壊検査、溶接)を派遣した。2010年9月末からSV1名(生産性管理)が活動中であり、さらに2011年9月にはSV1名(電子工学)を派遣予定である。				
要請概要	1)要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 2009年10月に終了した「プレス加工技術向上プロジェクト」は、中小のプレス加工企業に対して適正な技術サービスを提供する人材の育成という目標を達成し、関連企業を招いた技術セミナーの開催等の状況に繋がっている。一方、企業から委託される精度の高いプレス金型の設計製作についての技術的相談に対し、経験不足から適切な指導、回答ができていない。配属先は、企業のニーズに答えるため、「プレス加工技術向上プロジェクト」で学んだ金型製作技術の基本を活かして更なる技術向上に意欲的であることから、現場経験豊富なSVの要請が提出された。				
	2)期待される具体的業務内容 オートメーション部に属する12名の研究員と共に企業への技術サービス向上を図る為に協力する。 1. プレス加工に関する技術セミナーの実施等に対する助言と指導を研究員に対して実施する。 2. 要望が高いプログレッション金型及びコンパウンド金型の設計製作の講習を行う。 3. 被加工材の選定能力強化を図る。 4. 金型の組み立て、据付技術の向上を図る。				
	3)ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 金型設計用ソフトウェア各種 (Solic Works, Inventor等)、プレス機(クランク式、リンクモーション、サーボ)、テスト金型、その他材料試験設備、組み立て用、据付け用機材多数有り				
	4)配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 男性12名 年齢:25歳~40歳(5年~10年程度の経験あり) 約半数が大卒(工学士)、それ以外は高卒レベルの技術者		5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ( )		6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: C) <input type="checkbox"/> (レベル: )
資格条件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( ) ・学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( ) ・経験 (実務経験) (10年以上) 経験理由:(企業に対する実践的助言が必要なため) 理由:( ) 理由:( )				
活動用交通手段の必要性			研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車					
* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO) * 現職教員特別参加制度(◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)					
概況	気候(温暖) 気温( 5-33℃位)		電気 <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし		
地域	電話 <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし		水道 <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし		



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(  JV  日青  SV  日SV )  
 短期(  JV\_A  JV\_B  SV\_A  SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 23 年 1 月 6 日

要請番号( SL 139 - 11 - C - 06 )

調査者名: 川畑 康代

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
サモア	職種 理数科教師 (コード 6901 )	○新規 ●交替 2代目	◎2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 4
	指導科目 理数科教育			2	/
	職種(英) Science & Mathematics Education 指導科目(英) Science and Mathematics Education			3	/

開発課題 基礎教育の充実

配属先概要	1) 受入省庁名(日本語) 教育スポーツ文化省 (受入機関名)(英語) Ministry of Education, Sports and Culture (MESO)
	2) 配属先名 (日本語) カリキュラム教材評価部 (英語) The Curriculum, Material and Assessment Division
	3) 任地 アピヤ市マリファ 首都( アピヤ市内 )から 南 方向 1 Km 主要都市( アピヤ )までの交通手段及び所要時間( 車 で約 0.1 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 小中高等学校のカリキュラム開発、教科書及び教材の作成と配布ならびにカリキュラム・教科書・教材に対する評価を担当する部署。また理数科教育に関しては、2005年より基礎教育理数科改善プロジェクトを実施している。現在、当配属先には、計3名のSVが派遣中(理数科:1名、技術科:1名、コンピュータ技術(遠隔教育情報網構築):1名)。

要請概要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 配属先は2005年より基礎教育理数科改善プロジェクト (SMIPBE: Science and Mathematics Improvement Project for Basic Education)を開始し、今後も2015年まで同プロジェクトを継続予定である。 配属先は中等課程における生徒の基礎学力、特に理数科の学力向上を目指しており、現職教員の教授法の能力向上に取り組んでいる。そのため配属先は、当プロジェクトを継続していく上で必要な教授法指導が可能な人材を求めており、今回のボランティア要請へと至った。
	2) 期待される具体的業務内容 基礎教育理数科改善プロジェクトのアドバイザーとして、配属先担当者、タスクフォースメンバー、ならびに各モデル校に派遣されている協力隊員と連携しながら、以下の業務を行う。 1. 現職教員研修に係る企画立案への助言とその実施支援。 2. 現職教員研修時の現職教員に対する教授法の指導。 3. 現職教員研修実施後のフォローアップ(学校巡回指導の実施) 4. 生徒の成績向上に向けた学習教材の作成 5. サモア国家統一試験の問題作成に係る助言
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 執務室、机、電話、コンピューター、コピー機(共有)

資格条件	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 中等教育担当課長(男性、40歳代後半) 理科教科担当主任(男性、40歳代後半) 数学教科担当主任(女性、40歳代後半)	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 ( ) その他 (サモア語) ( )	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: A) <input type="checkbox"/> (レベル: )
	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許(中高・理または数) ( ) ・性別 ( ) 性別理由: ( ) ・学歴 (大卒) (理系) 学歴理由: (関連教科の知識が必要なため) ・経歴 (実務経歴) (15年以上) 経歴理由: (教員研修指導が必要なため) ・指導主事経歴 理由: (配属先管理部門の指導に必要なため) 理由: ( )		

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無 <input type="radio"/> 車輛 <input type="radio"/> 単車 <input type="radio"/> 自転車			

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
 \* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況	気候(熱帯海洋性) 気温( 25-32℃位) 電気( <input type="checkbox"/> 安定 <input checked="" type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
電話( <input type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし)	水道( <input type="checkbox"/> 安定 <input checked="" type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○ESV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 23 年 1 月 7 日

要請番号( SL 130 - 11 - C - 08 )

調査者名: 上田 博之

国名	職種 / 指導科目 (コード 6852 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
トンガ	職種 日本語教師	○新規 ●交替 4 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 3
	指導科目 日本語教育			2	23 / 4
	職種(英) Japanese Language Instructor			3	/
				年	月
				から	

開発課題 基礎教育の改善

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 教育・女性・文化省 (受入機関名)(英語) Ministry of Education, Women's Affairs and Culture
	2) 配属先名 (日本語) 教育課程開発部 (英語) Curriculum Development Unit(CDU)
	3) 任地 スクアロファ 首都( スクアロファ )から 北 方向 0 Km 主要都市( スクアロファ )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 教育課程開発部(CDU)は、トンガの中等、初等教育課程のカリキュラムに関わる全般(各教科シラバスの整備、教科書等の作成、現職教員研修および評価)を担っている。トンガ教育・女性・文化省が実施中の教育セクター改革事業(TESP)では、カリキュラムの作成、評価を実施しながら、新カリキュラム運用のための現職教員研修に取り組んでいる。CDUの職員は16人。予算は約35千ドル(TESP予算約7百万ドルは別)。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) トンガでは、6校の中等教育機関および教員養成学校で正規選択科目および専門コースとして日本語コースを設けており、ボランティア3名とトンガ人教師8名が日本語教師として教職にあたっている。中等教育卒業試験(TSC、PSSC)の作成にあたっては現職教師には資格がないため、その担当スタッフとしてSVの派遣が要請されている。また、シラバスやカリキュラム管理、教科書改訂、副教材の作成等日本語教育をサポートする立場のボランティアが必要とされている。	
	2) 期待される具体的業務内容 ① トンガ中等教育修了認定試験(TSC)及び南太平洋中等教育修了認定試験(PSSC)の作成・評価を担当する。具体的には、比較文化レポートガイドライン・リスニングテスト・オーラルテスト・試験問題作成、総括レポート等の作成に携わる ② シラバス、カリキュラム管理 ③ 教科書の改訂及び副教材の作成 ④ 日本語部会の一員として中心的な役割を果たす(ワークショップ開催等) ⑤ 他校の日本語教師のサポート及び現地人日本語教師の指導	
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 PC (Windows XP, Office)、プリンター、スキャナー、ペンタブレット、ボイスレコーダ、コピー機	
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル シニア・オフィサー: 女性、課長、40歳台、大卒、職歴15年。トンガ人日本語教師(8人): 女性、教諭、20歳代後半~30歳代、大卒、職歴1年~7年	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 ( ) ( )

資格条件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( )	・学歴 (大卒 ) ( ) 学歴理由:( 同僚が大卒であるため )
	・経歴 ( ) ( ) 経歴理由:( )	・日本語教授法 理由:( 日本語教師の支援・助言を行うため )
	・中等教育レベルの日本語教授経験3年以上 理由:( 現地人教師の指導を含むため )	

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車			

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
 \* 現職教員特別参加制度(◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 況域	気候(亜熱帯 ) 気温( 17-30℃位)	電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
	電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし)	水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )

短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 23 年 1 月 7 日

要請番号( SL 130 - 11 - C - 09 )

調査者名: 井上 雅史

国名	職種/指導科目 (コード 4101 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
トンガ	職種 上下水道	○新規 ●交替 3 代目	◎2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 3
	指導科目 上水道施設管理			2	23 / 4
	職種(英) Water and Sewerage 指導科目(英) Water Leakage Detection			3	/

開発課題 経済インフラ整備

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 公営企業省 (受入機関名)(英語) Ministry of Public Enterprises
	2)配属先名 (日本語) トンガ水道公社 (英語) Tonga Water Board
	3)任地 スクアロファ 首都( スクアロファ )から 北 方向 0 Km 主要都市( スクアロファ )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)
	4)配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) スクアロファ首都地区及び主要離島部における上水道の供給、及び地方部の村の水道委員会が運営するコミュニティの給水施設への技術的指導・支援を担当している機関。職員は110名で、年間予算は約2億円。

要 請 概 要	1)要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 近年、首都圏の人口増加に伴い給水量が増加し、特に乾季には給水量が取水量を上回り配水量不足が問題となっている。2001年に日本の無償資金協力によって配水本管が更新、整備されたものの、依然として取水管及び配水支管に、老朽管が多く敷設されていることから、漏水量が増加している。特に、取水管に石綿セメント管が多く敷設されていることから、水道管網全体の漏水状況を的確に把握し、老朽化した管網の整備・更新計画を立てることが急がれている。また、首都の給水区域が全体的に水圧不足であり、水質的に安全な水供給ができていないことから、水道施設の維持管理に対する提案、指導が求められる。
	2)期待される具体的業務内容 以下の項目に関して、同僚と活動をともしながらの指導助言が期待されている。 1. 実際の漏水検知作業を通しての検知技術の向上、及び漏水状況データ集積手法 2. 給水区域における漏水状況データの効果的な分析・マッピング 3. 給水量及び漏水量に基づいたウォーターバランスの作成 4. 漏水検知結果に基づく取水管及び配水支管の老朽化の把握。老朽化した管網の更新整備計画の策定 5. 水道施設全体(ポンプ、滅菌器等も含む)の適切な維持管理
	3)ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 漏水検知器(音調棒、電気式漏水探知機、相関式漏水探知機)、マッピング、コピー機等。

要 請 概 要	4)配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 同僚(水道施設計画、設計担当技術者3名、水道施設維持管理担当職員6名、基本的な計画、設計、維持管理の技術・知識は持っているが、技術的に十分ではない。)	5)業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 ( ) ( )	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: C) <input type="checkbox"/> (レベル: )
------------------	--	---------------------------------------	---

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許 ( )・性別 ( )性別理由:( ) ・学歴 ( ) ( )学歴理由:( ) ・経験 (実務経験) (10年以上) 経験理由:(実務に基づく指導が必要になるため) 理由:( ) 理由:( )
------------------	---

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車			

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
\* 現職教員特別参加制度(◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 気候(亜熱帯) 気温( 17-30℃位) 電気(☑安定 ☐不安定 ☐なし)  
況域 電話(☑インターネット可 ☑通話可 ☐不良 ☐なし) 水道(☑安定 ☐不安定 ☐なし)





平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 23 年 2 月 7 日

要請番号( SL 130 - 11 - C - 10 )

調査者名: 上田 博之

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
トンガ	職種 気象 (コード 6352 ) 指導科目 気象予報 職種(英) Meteorology 指導科目(英) Meteorological Advisor	○新規 ●交替 2 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1 23 / 3 2 23 / 4 3 /	年 月 から
開発課題 自然災害対策					
配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 運輸省 (受入機関名)(英語) Ministry of Transportation				
	2)配属先名 (日本語) 気象局 (英語) Tonga Meteorological Service (TMS)				
	3)任地 ファモツ村 首都(ヌクアロファ)から 北東 方向 25 Km 主要都市(ヌクアロファ)までの交通手段及び所要時間( 車 で約 0.6 時間)				
	4)配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 航空省と海事・港湾省が合併して2006年運輸省が新たに設置された。航空局の所轄下にある気象庁は、気象予報、航空気象観測・情報サービス及び一般・海上天候サービスが事業内容である。配属先であるTMSは、気象予報の担当部署である。また、大洋州津波警報センター(PTWC)におけるトンガ領域の津波警報の担当窓口機関としての役割をもっている。現在、2名のWMO級予報士を含め18名のスタッフが配置されている。				
要 請 概 要	1)要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) トンガでは約50年の気象観測の歴史があり、2007年からは独自の天気予報を開始した。トンガ気象局の主な業務は航空気象業務であるが、気候観測業務、予報業務、海上予報・海上監視業務、気象警報業務、津波監視業務等を実施している。スタッフの中には経験のある職員もいるが、経験や研修が十分ではない職員が多いため職員への指導とアドバイスを必要としており後任要請に至った。				
	2)期待される具体的業務内容 1 気象観測に関する機器の管理、データの品質管理等に対する助言 2 気象予報に関する作成手法、作成内容への助言 3 気象情報に関するマスコミ向け情報内容等への助言 4 気候的解析に関する活用方法等への助言 5 気象業務の改善に関する助言				
	3)ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 気象ソフトウェア(SATAIDS)、デジタル気圧計PA11、気象観測計器(風力計、雨量計、日照計他)、EMWIN衛星受信機、HF通信機等。ただしSVは直接機器の操作法を指導するわけではない。				
要	4)配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル WMO1級予報士2名(男性、大卒、30歳~40歳) WMO2級予報士3名(男性、20歳~30歳) 他、気候学官1名(女性、大卒、30歳台)		5)業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 ( )		6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: B) <input type="checkbox"/> (レベル: )
	資格条件 条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許( )・性別( )性別理由:( ) ・学歴( )( )学歴理由:( ) ・経験(実務経験)(5年以上)経験理由:(現場での実務訓練が主な業務の為理由:( )理由:( )				
活動用交通手段の必要性			研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車					
* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO) * 現職教員特別参加制度(◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)					
概地 況域	気候(亜熱帯) 気温( 17~30℃位)		電気 <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし	水道 <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし	
	電話 <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし				



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )

短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 22 年 10 月 22 日

要請番号( SL 136 - 11 - C - 08 )

調査者名: 山口りか

国名	職種/指導科目 (コード 6703 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
バヌアツ	職種 美術	●新規 ○交替 代目	◎2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 3
	指導科目 芸術指導			2	23 / 4
	職種(英) Fine Arts 指導科目(英) Arts and Craft advisor			3	/

開発課題 職業訓練

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 教育省 (受入機関名)(英語) Ministry of Education
	2)配属先名 (日本語) バヌアツ技術専門学校 (英語) VANUATU INSTITUTE OF TECHNOLOGY - Arts and Craft Section
	3)任地 シェファ州エファテ島ポートビラ市 首都( )から 北西 方向 1 Km 主要都市( )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0.1 時間)
	4)配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 創立以来約30年の歴史を持つ国の技術者養成機関。2001年に現体制に再編され、自動車科、木工科、土木・建築科、電気科、商業科、観光科等のコースを有し、46名の教員と約500名の生徒が在籍。芸術コースは2年コース(2学期制、週10時間)あり、16種類のモジュールを指導している。定員は15名で全国から生徒は集まっているが、2年目に辞める生徒もいる。

要 請 概 要	1)要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 2006年に芸術コースが再開され、毎年定員15名の生徒を輩出してきたが、学校の理想としては、誰かに雇用されるのではなく、自立して作品を世に出せるようになって欲しい、バヌアツの芸術家を輩出したい、とのことである。よって現行の年間指導計画を改善し芸術レベルの全体的な向上を行い、生徒が卒業後に自立できるレベルに指導することが望まれている。	
	2)期待される具体的業務内容 ・芸術の基礎全般(中高等学校で教える程度の美術レベル)の指導。具体的には、デッサン、絵画、版画、彫刻(木彫り)、モザイク、染色、紙工芸(折り紙、封筒作り等も含む)を教える。 ・現地人教諭が行う授業を補助し、指導内容を共に考え改善案を提言する。 ・現行の年間指導計画(16種類、1学期に4モジュール指導)の改定。	
	3)ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 指導に必要な最低限の道具は揃えている。しかしながら、予算は少なく、使用できる道具や材料(紙など)は限られている。油性絵の具は使用せず、水性のみを使用。生徒数に比べ教室はやや狭い。	
	4)配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 教員数:専任2名(30-40代、うち1名はサモアで5年間美術を習得、指導経験は3-8年)、補助講師:1-2名、生徒数:1,2年生合わせて約20-25名(1学年の定員は15名)	5)業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 ( ) フランス語 ( )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( )	・学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( )
	・経歴 (指導経験) (2年以上) 経歴理由:(職業訓練校で実技を指導するため)	・実務経験10年以上(全般の基本的な技術) 理由:(実技指導を行う必要があるため)

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車			

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
\* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 況域	気候(亜熱帯) 気温( 15~35℃位)	電気(☑安定 ☐不安定 ☐なし)
	電話(☑インターネット可 ☑通話可 ☐不良 ☐なし)	水道(☑安定 ☐不安定 ☐なし)



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○ESV )  
短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 23 年 1 月 7 日

要請番号( SL 136 - 11 - C - 09 )

調査者名: 茂木 晃人

国名	職種 / 指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
バヌアツ	職種 コンピュータ技術 (コード 6451 )	○新規 ●交替 3 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 3
	指導科目 データベース構築			2	23 / 4
	職種(英) Computer Technology 指導科目(英) Database System Development			3	/
年 月 日 から					
開発課題 経済インフラ整備					
配属先概要	1) 受入省庁名(日本語) 土地天然資源省 (受入機関名)(英語) Ministry of Land & Natural Resources				
	2) 配属先名 (日本語) 土地天然資源省 (英語) Ministry of Land & Natural Resources				
	3) 任地 シェファ州エファテ島ポートピラ市 首都( )から 北 方向 0 Km 主要都市( )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)				
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 配属先は当国の主要省庁の一つで、年間予算は170,000,000V(約1億6千万円)。オーストラリア、ニュージーランド、EU、中国などから機材供与や資金などの支援を受けている。前任者となるデータベース構築支援のSVが2011年3月まで派遣されており、過去に、管轄下の部局に隊員が派遣され、専門家も派遣されていた。				
要請概要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) ・土地天然資源省は全ての土地登記台帳を紙ベースで管理しており、台帳の電子データ化を推進しているが、脆弱なIT技術とIT投資資金不足などでデータベースシステム構築が十分に進捗していない。 ・前任者はIT技術強化や台帳の電子データ化及びデータベースシステム構築に関する監督指導・助言を行っている。 ・2010年8月に起きた大地震の影響で、土地天然資源省は、暫定も含め2回の移転を余儀なくされるため、データベースシステム構築に遅延が予想される。 ・また本件は、他国援助機関との協調案件の一つとしても位置づけられている。				
	2) 期待される具体的業務内容 1. 現存する紙ベースの土地登記台帳の電子データ化とそのデータベースシステム構築に際し、土地天然資源省の要望に沿ったアプリケーションソフトの選定及び移行手段の技術的助言。 2. データベース構築に当たっての同省内インフラ整備、IT課員へのIT技術教育の実施。 3. 構築されたデータベースシステムの運用管理、および保守についての助言と指導。 4. このシステムを利用する一般職員への操作指導と全職員へのIT基礎教育実施の支援。				
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 デスクトップPC(デル、HP、BTO等約60台)、ネットワーク機器(LAN、ルーター等)、HP製サーバー、実習講習用ラップトップPC(富士通製5台)、OS: Windows XP Pro、Linux				
資格条件	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル コンピューター技術センター係長 20歳台(男性1名) IT担当職員(男性2名)、いずれも20歳台 (現在IT部長等の直接管理者と指導対象者不在、男性3名、女性0名)		5) 業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 ( )		6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: B) <input type="checkbox"/> (レベル: )
	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)。 ・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( ) ・学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( ) ・経験 (実務経験 ) (5年以上 ) 経験理由:(データベース構築への助言が必要理由:( )理由:( )理由:( )				
活動用交通手段の必要性			研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車					
* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO) * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)					
概地況域	気候(亜熱帯 ) 気温( 15~35℃位)		電気	<input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし	
	電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし )		水道	<input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし	



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 23 年 1 月 7 日

要請番号( SL 124 - 11 - C - 12 )	調査者名: 白築 健
------------------------------	------------

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
パプア ニューギ ニア	職種 自動車整備 (コード 3701 )	○新規 ●交替 4 代目	◎2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 3
	指導科目 自動車整備			2	23 / 4
	職種(英) Automobile Maintenance 指導科目(英) Automobile Maintenance			3	/

開発課題 産業振興

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 高等教育省 (受入機関名)(英語) Office of Higher Education
	2)配属先名 (日本語)ゴロカ大学 自然科学学部 技術訓練教育科 (英語) Technical Vocational Education, Faculty of Science, University of Goroka
	3)任地 東ハイランド州ゴロカ 首都( ポートモレスビー )から 北西 方向 420 Km 主要都市( ゴロカ中心部 )までの交通手段及び所要時間( 車 で約 0.2 時間)
	4)配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) ゴロカ大学は、教育学部・人文学部・自然科学学部からなる総合教育大学。学生数は約1800人、年間予算は約2200万キナ(約7億3000万円)と、同国6大学のうち3番目の規模を持つ。2011年1月現在、3人のSV(日本語教育、自動車整備、コンピュータ技術)が活動中。技術訓練教育科は、自動車整備をはじめ、木工、配管、電気など幅広い分野の技術者・指導者を育成している。

要 請 概 要	1)要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) これまで技術訓練教育科では、1学期間(14~15週)で終了する短期コースが中心に運営されていたが、2011年より自動車整備士育成の専門コースに(4年制)が開設されることになった。前任者は、短期コースの講義や実習を担当する傍ら、専門コース立ち上げに向けたカリキュラム作成にあたってきた。本格的な自動車整備士育成コースを軌道に乗せるためには、専門性を持った人材が欠かせないことから、引き続き後任を要請することとなった。	
	2)期待される具体的業務内容 学科長や同僚スタッフと協議しながら、専門の自動車整備を中心に次のような活動を行う。 1. 主に自動車整備に関する講義や実習、試験・評価の実施。 2. 自動車整備士養成コース運営に関する指導・助言。 3. 学生の教育実習への同行、指導・評価。 4. 各種機器・工具類の使用法、維持管理の指導 自動車整備以外の分野でも、可能な範囲で柔軟な対応が求められる。	
	3)ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 デジタルマルチテスター、マイクロメーター、バーニアキャリパー、バッテリーチャージャー、電気用工具一式、トルクレンチ、チェーンブロック、空圧ゲージ、フロアジャッキ、スタンド(7.5トン)など	
	4)配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 学科長 男性 50歳代 技術系スタッフ 2名	5)業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 ( ) ( )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 ( )・性別 ( 男性 ) 性別理由:(安全対策上 )	・学歴 (大卒 ) ( ) 学歴理由:(大学での授業を行うため )
	・経歴 (実務経験 ) (5年以上 ) 経歴理由:(専門的な講義・実習をおこなうため )	理由:( )
	・普通自動車免許	理由:(安全対策上 )

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
◎有 ○無 ◎車輛 ○単車 ○自転車			

安全対策及び生活上必要  
\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
\* 現職教員特別参加制度(◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況	気候(熱帯雨林 ) 気温( 10-30℃位 )	電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
	電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし)	水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 23 年 1 月 7 日

要請番号( SL 124 - 11 - C - 13 )

調査者名:白築 健

国名	職種 / 指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
パプア ニューギ ニア	職種 コンピュータ技術 (コード 6451 )	○新規 ●交替 2 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 コンピュータ技術			1	23 / 4	年 月 から
	職種(英) Computer Technology			2	/	
指導科目(英) Computer Technology	3	/				

開発課題 産業振興

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 高等教育省 (受入機関名)(英語) Office of Higher Education
	2)配属先名 (日本語)ゴロカ大学 自然科学学部 技術訓練教育科 (英語) Technical Vocational Education, Faculty of Science, University of Goroka
	3)任地 東ハイランド州ゴロカ 首都( ポートモレスビー )から 北西 方向 420 Km 主要都市( ゴロカ中心部 )までの交通手段及び所要時間( 車 で約 0.2 時間)
	4)配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) ゴロカ大学は、教育学部・人文学部・自然科学学部からなる総合教育大学。学生数は約1800人、年間予算は約2200万キナ(約7億3000万円)と、同国6大学のうち3番目の規模を持つ。2011年1月現在、3人のSV(日本語教育、自動車整備、コンピュータ技術)が活動中。IT管理部は、学内のコンピューター約300台やネットワークを保守管理している。

要 請 概 要	1)要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) IT管理部では、大学内のコンピューター約300台の管理、学内ローカルネットワークの運用管理を行っている。端末のPCはWindows XPで、サーバーはフリーの基本ソフト(OS) Linuxを使用している。現地スタッフは、Windows OS全般に関する基本的な技術は有しているものの、フリーOSに関しては知識が不足している。現地スタッフでフリーOSを利用した情報システム管理を行えるようになるには、さらなる技術支援が必要のため、今回の要請となった。	
	2)期待される具体的業務内容 IT管理部のITCマネージャー(日本人)を補佐しながら、次のような業務を行う。 1. Linuxサーバーの日常管理 2. ネットワーク構築と管理 3. 学生用データベースの構築 4. 施設予約管理システムの構築 5. 日常的なトラブル対応 - 狭量なインターネット接続環境の中での活動となる。	
	3)ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 Linux Server、Windowa Server、Network Equipment	
	4)配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル ICTマネージャー 日本人 男性 30歳代 同僚技術者(男性3名、20歳代)	5)業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 ( ) ( )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)
	・教諭免許 ( ) ・性別 ( 男性 ) 性別理由:(安全対策上 ) ・学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( ) ・経験 (実務経験 ) (5年以上 ) 経験理由:(大規模なシステム管理を任せられるため ) 理由:( ) ・普通自動車免許 理由:(安全対策上 )

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
●有 ○無 ●車輛 ○単車 ○自転車			

安全対策及び生活上必要

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
 \* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 況域	気候(熱帯雨林 ) 気温( 10-30℃位) 電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし) 電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし) 水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
----------	---



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 23 年 1 月 7 日

要請番号( SL 124 - 11 - C - 14 )

調査者名: 黒木 直敏

国名	職種/指導科目 (コード 8401 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
パプア ニューギ ニア	職種 輸出振興	○新規 ●交替 5 代目	◎2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 3
	指導科目 輸出振興			2	23 / 4
	職種(英) Export promotion 指導科目(英) Export promotion			3	/

開発課題 産業振興

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 投資促進公社 (受入機関名)(英語) Investment Promotion Authority
	2)配属先名 (日本語) 投資促進公社 投資・輸出促進部 (英語) Investment and Export Promotion Unit
	3)任地 ポートモレスビー 首都( ポートモレスビー )から 北 方向 0 Km 主要都市( ポートモレスビー )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)
	4)配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 配属先は、投資促進及び輸出振興を担当し、同国の商工業の発展及び国際競争力の強化を図っている。年間予算は860万キナ(約3億5千万円)で、投資・輸出促進部、企画調査部、法人登記部、情報管理部、法務部、知的財産管理部、管理部からなり、約100名の従業員が勤務している。

要 請 概 要	1)要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 配属先にはこれまで3名のSVと個別専門家が派遣され、主として日本を対象にして投資の誘致及び貿易促進を推進してきた。配属先は、太平洋諸島センター(PIC)やJETRO等の支援を得て、各種国際見本市で同国の産品・観光資源の紹介も行ってきた。PICや日本企業に対して商品紹介・広報活動を行う際は、日本語でのコミュニケーションや日本の商慣習への理解が必要であり、これらを任国企業へ指導することも必要である。また、日本人の視点を生かし、任国の自然資源を活用した日本向け商品開発も期待されている。これら活動を継続するため、引き続きボランティアの派遣が要請された。
	2)期待される具体的業務内容 1. 投資事業・輸出事業部門の調査・販売戦略立案へのアドバイス 2. パプアニューギニア産品の輸出促進 3. 配属先スタッフへの技術指導や人材育成 4. 広報資料の日本語-英語、英語-日本語への翻訳 5. 水産加工品および漁業資源高付加価値化プロジェクト等の誘致開発支援 6. 青果物の多様化促進支援 7. 新規輸出農産物の開発支援
	3)ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 事務所個室、パソコン(インターネット接続可)、プロジェクター、必要事務用品等

資 格 条 件	4)配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 所属する投資・輸出促進部門は17名のスタッフを抱え、殆どが任国最高教育機関の大学を卒業している。女性スタッフが約半分。	5)業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 ( ) ( )	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: A) <input type="checkbox"/> (レベル: )
	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許( )・性別(男性)性別理由:(安全対策上) ・学歴( )( )学歴理由:( ) ・経験(実務経験)(10年以上)経験理由:(経験に基づいた支援が期待されているため)理由:( ) ・普通自動車免許理由:(安全対策上)		

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
◎有 ○無 ◎車輛 ○単車 ○自転車			

安全対策及び生活上必要  
\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
\* 現職教員特別参加制度(◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況	気候(熱帯雨林) 気温( 25-35℃位) 電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし) 水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし)	



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○ESV )  
短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 23 年 1 月 5 日

調査者名: 武市 直己

要請番号( SL 166 - 11 - C - 01 )

国名	職種 / 指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
パラオ	職種 理数科教師 (コード 6901 )	○新規 ●交替 3 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 数学			1	23 / 3	年 月 から
	職種(英) Science & Mathematics Education 指導科目(英) Mathematics			2	23 / 4	
		3	/			

開発課題 基礎教育

配属先概要	1) 受入省庁名(日本語) 教育省 (受入機関名)(英語) Ministry of Education
	2) 配属先名 (日本語) カリキュラム・指導局 教員指導課 (英語) Bureau of Curriculum & Instruction
	3) 任地 コロール 首都( マルキョク )から 南西 方向 35 Km 主要都市( コロール )までの交通手段及び所要時間( 自転車 で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) パラオ教育省カリキュラム指導課は、パラオ全国の公立小学校(1~8年生、19校)及び高校(9~12年生、1校)における全教科のカリキュラム制定・改訂を行っており、定期的に全国共通テストを実施し、生徒の理解度を評価している。更に教員の指導法の評価を行い、指導法改善を目的とした各種研修会を実施している。教育省全体の予算は、635MUS\$/約5.3億円(2010)。

要請概要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 教育省ではこれまでのJICAボランティアによる支援に引き続いて算数・数学分野での教員指導の質の向上に向けた支援を要請してきた。教育省では2011年8月より始まる学校年度から従来のアメリカ式の教科書からシンガポール式の教科書に段階的に移行する計画であるものの教員へどのように展開していくかが喫緊の課題となっている。このシンガポール教科書は従来のものより指導の展開が日本の教科書に近いことから、経験豊富なJICAシニアボランティアによる支援が行われることを期待している。なお、現在協力隊員により低学年の算数教育への支援が行われており、SVは小学校高学年の数学教育を中心に取り組むこととなる。	
	2) 期待される具体的業務内容 ・算数教育における教員指導能力の向上、学級経営の改善を図るための研修プログラムを作成し、実施する。 ・カリキュラム指導課長、算数主事と共に、保護者向け、教員向け、学校管理職向けの研修を企画し、実施する。 ・新教科書への円滑な移行に向けた支援を行う。 ・教育省および協力隊員(小学校教諭)で構成される算数部会に参加し、算数教育改善に向けた協働活動を行う。	
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 パソコン他事務機器全般。	
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 算数指導課長 女性 50代 算数指導主事 女性 30代 3名	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 ( ) ( )

資格条件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許(中・数 )	・性別( ) 性別理由:( )
	・学歴(大卒 )	( ) 学歴理由:( 算数教育指導に係る基礎知識が必要 )
	・経験(指導経験 )	(10年以上 ) 経験理由:( カリキュラム見直しに係る知識と経験が必要 )

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輜 ○単車 ○自転車			

公共交通機関がないため通勤には自家用車が自転車が必要

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
\* 現職教員特別参加制度(◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況域	気候(海洋性熱帯気候 ) 気温( 25~30℃位) 電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
	電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし) 水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 23 年 1 月 5 日

要請番号( SL 166 - 11 - C - 02 )

調査者名: 臼井 太二

国名	職種 / 指導科目 (コード 4501 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
パラオ	職種 都市計画	○新規 ●交替 2 代目	◎2年	1	23 / 4
	指導科目 都市計画		○1年	2	/
	職種(英) Town Planning 指導科目(英) Town Planning		○ヶ月	3	/

開発課題 経済社会インフラの整備

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) アイライ州政府 (受入機関名)(英語) Airai State Government
	2)配属先名 (日本語) アイライ州計画開発委員会 (英語) Airai State Planning & Development Commission in the Office of the Governor
	3)任地 コロール 首都( マルキョク )から 南西 方向 30 Km 主要都市( コロール )までの交通手段及び所要時間( 車 で約 0.3 時間)
	4)配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) アイライ州はコロール州に次ぐ第2の州で、面積約49平方km、人口2,723人(2005年国勢調査)。州内には国際空港があり、近年はコロール州のベッドタウンとして人口が増えている他、開発マスタープランに基づく地域開発を実施しようとしている。州政府の組織は9つの部門と委員会から構成され、都市計画に関してはアイライ州計画開発委員会が統括することとなっている。2011年度予算は約670千ドル。

要 請 概 要	1)要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) アイライ州では開発マスタープランは制定したものの、それを実行するための体制が整っておらずJICAボランティアによる支援を要請してきた。前任者の活動により土地利用計画、用途地域法に関しては制定が終わる見込みであり、それに引き続き建築基準の策定支援が要請の中心となっている。しかし、州政府内の都市計画部門の体制や職員の知識は未だ不十分であり、法施行後の実務を通じた知識の定着化や、開発計画実施のための支援も期待されている。
	2)期待される具体的業務内容 州開発マスタープランの実行に関する助言。 土地利用計画および用途地域法に基づく許可業務への支援。 建築基準の策定支援。 開発やゾーニングにかかるデータベースの構築支援。 都市計画担当官や関連職員への教育指導。
	3)ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 執務用コンピューター

要 請 概 要	4)配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 都市計画官:2011年1月新規採用予定 技術職:40代男性 事務職:30代女性	5)業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 ( )	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: B) <input type="checkbox"/> (レベル: )
------------------	--	--------------------------------	---

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)
	・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( ) ・学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( ) ・経験 (実務経験) (5年以上) 経験理由:(業務遂行上必要であるため ) 理由:( ) 理由:( )

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車			

公共交通機関がないため通勤には自家用車が自転車が必要  
\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
\* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況	気候(海洋性熱帯気候) 気温( 25~30℃位) 電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし)	水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)





平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )

短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 23 年 2 月 8 日

要請番号( SL 106 - 11 - C - 03 )

調査者名:柴崎 栄司

国名	職種 / 指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
フィジー	職種 養殖 (コード 1803 ) 指導科目 エビ養殖	●新規 ○交替 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1 23 / 3 2 / 3 /	年 月 から
職種(英) Fish Culture 指導科目(英) Shrimp Aquaculture					
開発課題 地方・離島部の生計向上					
配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 第一次産業省 (受入機関名)(英語) Ministry of Primary Industries				
	2) 配属先名 (日本語) 水産局ガロア水産養殖センター (英語) Fisheries Department, Galoa Aquaculture Centre				
	3) 任地 ガロア 首都( スバ )から 西 方向 54 Km 主要都市( スバ )までの交通手段及び所要時間( 車 で約 1 時間)				
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 水産局は水産業の持続可能な発展のために、漁業インフラの整備、水産資源保護の推進、利害関係者の調整、漁業開発プログラムの実施やモニタリング等を行っている。国内産業を育てるためにエビの養殖に力を入れており、民間の養殖場に淡水エビ及び海水エビの種苗を供給することを目的として、1997年にガロア水産養殖センターが設立された。年間予算は100,000米ドル。				
要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) フィジーでは、エビの国内消費の多くを輸入に頼っており、政府はエビ養殖を有望な国内産業と位置づけている(乱獲防止と食料の安定供給)。配属先は、国内のエビ養殖振興のために民間の養殖場に無料で種苗を供給しているが、初期餌料の確保と種苗の安定供給が課題となっている。初期餌料(アルテミア)は、海外から輸入しているが、コスト削減のため国内で調達可能な初期餌料の開発が求められている。また、種苗を安定的に供給するための技術的助言が必要とされていることから、ボランティアの要請に至った。なお、フィジーでは、種苗生産は年に数回行われている。				
	2) 期待される具体的業務内容 1. 海水エビ及び淡水エビ種苗の安定的生産に必要な親エビ及び種苗飼育管理に関する技術的助言。 2. 種苗生産量増加のための施設の運営及び管理に関する技術的助言。 3. フィジー国内で調達可能な原材料による初期餌料開発に関する助言。				
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 サーモスタット、ヒーター、オートクレーブ、飼育水槽(20トン×6、8トン×5、5トン×6、2トン×3、1トン×5、0.5トン×4)、貯水タンク(20トン×2)、養殖池、藻類培養室				
要	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 同僚4名(全員男性、30~40歳代、うち1名は19年の経験有り)		5) 業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 ( ) ( )		6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: B) <input type="checkbox"/> (レベル: )
	資格条件 条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許( )・性別( )性別理由:( ) ・学歴( ) ( )学歴理由:( ) ・経験(実務経験)(15年以上)経験理由:(同僚と同等以上の経験が必要のため) 理由:( ) 理由:( )				
活動用交通手段の必要性			研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車					
* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO) * 現職教員特別参加制度(◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)					
概地 況域	気候(熱帯海洋性) 気温( 16-35℃位)		電気 <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし 水道 <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし		
電話 <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし					



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 23 年 1 月 7 日

要請番号( SL 112 - 11 - C - 01 )

調査者名:村上 隆幸

国名	職種/指導科目 (コード 8002 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
マーシャ ル	職種 環境行政	●新規 ○交替 代目	◎2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 3
	指導科目 環境行政			2	23 / 4
	職種(英) Environmental Administration 指導科目(英) Environmental Administration			3	/

開発課題 気候変動対策

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 大統領府 (受入機関名)(英語) President Office
	2)配属先名 (日本語) 環境計画政策局 (英語) the Office of Environmental Planning and Policy Coordination (OEPPC)
	3)任地 マジュロ環礁デラップ地区 首都( マジュロ )から 北 方向 0 Km 主要都市( マジュロ )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)
	4)配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 配属先は、環境政策や気候変動対策など、環境分野での国の政策・戦略面の強化を図るため、大統領府直轄の機関として2003年に設立された。国際会議のための同国政府への提言、国際合意の同国環境政策への反映、国の気候変動対策戦略の策定と履行など、業務範囲は幅広い。年間予算は人件費及び家賃等が約9万ドルで、事業費は年によって異なる。外国からの直接的な資金支援および技術支援は無い。

要 請 概 要	1)要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 配属先は、その責務および業務内容に対してスタッフの専門的知識や経験が十分ではなく、スタッフ数も不足している。国の規模が極めて小さく、国内の教育機関も限られるため、一定以上の専門的知識・経験を有する人材が育ちにくい環境にあることが要因の一つである。JICAは環境・気候変動対策を同国における援助重点分野と位置付け、同配属先スタッフに対する本邦研修等、支援を実施しており、また廃棄物対策においても2011年より広域技術協力プロジェクトを実施する。これらに対応するべく、専門知識を有するSVによる助言やスタッフ指導が強く求められており、応急的に、平成23年3月から6ヶ月間程度の短期SVを別途要請中である。
	2)期待される具体的業務内容 配属先業務は多岐にわたるため、必ずしも以下の全てを遂行できる必要は無い(優先順位の順に記載)。 ・ 同国環境行政全般に関する助言とスタッフの能力強化 ・ National Climate Change Communications Strategy の履行における助言と監督 ・ 廃棄物管理 National Strategy への助言や廃棄物課金システムなど法制度上の調整 ・ 国際/地域の環境協定・政策への助言 ・ 配属先の効果的な情報発信(現在 Microsoft Office Publisher等で作成)に係る助言と指導 ・ 生物多様性保全及び気候変動対策等の啓発教材開発の助言
	3)ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 PC (Windows)、プリンター、スキャナー、コピー機

4)配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 正職員 3名 (Director含む、40代 女性) 契約職員 5名	5)業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 ( ) その他 (マーシャル語 )	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: C) <input type="checkbox"/> (レベル: )
--	--	---

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)
	・ 教諭免許 ( ) ・ 性別 ( ) 性別理由:( )
	・ 学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( )
	・ 経験 (実務経験) (10年以上) 経験理由:( 実践的な知識・技術が求められるため ) 理由:( ) 理由:( )

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車			

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
\* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 況域	気候(海洋性熱帯気候 ) 気温( 28℃位) 電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし) 水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
	電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし)



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 23 年 1 月 7 日

要請番号( SL 112 - 11 - C - 02 )

調査者名:村上 隆幸

国名	職種 / 指導科目 (コード 1801 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
マーシャル	職種 水産資源管理	●新規 ○交替 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 3
	指導科目 水産物流通基盤整備			2	23 / 4
	職種(英) Fishery Resource Management			3	/
	指導科目(英) Fishery Products Distribution Management				年 月 から

開発課題 産業振興

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) マーシャル諸島海洋資源局 (受入機関名)(英語) Marshall Islands Marine Resources Authority (MIMRA)	
	2)配属先名 (日本語) マーシャル諸島海洋資源局 (英語) Marshall Islands Marine Resources Authority (MIMRA)	
	3)任地 マジュロ環礁ウリガ地区 首都( マジュロ )から 北 方向 0 Km 主要都市( マジュロ )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)	
	4)配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 配属先は、国内の全ての海洋資源の管理を目的として1988年に設立された。局長を筆頭に、沖合漁業部、沿岸漁業部、漁業訓練センター、管理部からなり、離島支部も含め、約60名のスタッフがいる。年間予算は約120万ドルで、2010年3月まで日本の海外漁業協力財団 (OFCF) から長期専門家が派遣されていた。日本の水産無償資金協力によってマジュロ環礁魚市場が建設されており、2011年上旬より稼働予定である。	
要 請 概 要	1)要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 配属先は、離島地域における漁業開発を支援し、都市部と離島部の経済格差の是正や、持続的かつ効果的な水産資源の活用に取り組んでいる。その一環として、日本政府の水産無償によるマジュロ環礁魚市場建設や漁獲物運搬船2隻の供与を受け、今後、離島を含めた水産物の効果的な流通システムの再構築を目指すこととなる。配属先はJICAおよびOFCFに対し、新魚市場を含めた水産設備の維持管理や漁獲物集荷ネットワークの構築、離島における新たな水産資源開発等の支援を求めており、配属先及び関係者間で協議した結果、下記業務について、SV派遣により対応することとなった。	
	2)期待される具体的業務内容 マジュロ環礁魚市場に常駐し、以下の業務を実施する。 ・マジュロ環礁魚市場を中心とした漁獲物集荷ネットワークシステム(外島拠点を含む)運用計画のレビューを行い、計画の適正な実施に向けた助言や課題分析を行う。なお、同計画は各施設の維持管理、設備(所管漁船を含む)計画、漁獲物の販売や流通を含む。 ・マジュロ環礁魚市場スタッフの能力育成について助言を行う。	
	3)ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 特に無し	
	4)配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル OIFM(離島地域集魚担当) Manager 男性 Chief Fisheries Officer 女性 Assintant Chief Fisheries Officer 男性	5)業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 ( ) その他 (マーシャル語 )
資格条件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( ) ・学歴 ( ) ( ) 学歴理由:( ) ・経験 (実務経験 ) (10年以上 ) 経験理由:( 実践的な知識・技術が必要なため ) ・途上国での水産物流通に関する業務経験 理由:( 実践的な知識・技術が求められるため ) 理由:( )	
活動用交通手段の必要性		
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車		
研修等 形態 現職教員特別参加制度		
* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO) * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)		
概地 況域	気候(海洋性熱帯気候 ) 気温( 28℃位) 電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし) 電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし ) 水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)	



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 23 年 1 月 4 日

要請番号( SL 115 - 11 - C - 01 )

調査者名: 飯田 典子

国名	職種/指導科目 (コード 1604 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ミクロネシア	職種 水産物加工	○新規 ●交替 2 代目	◎2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 3
	指導科目 水産物加工			2	23 / 4
	職種(英) Aquatic Products Processing 指導科目(英) Aquatic Products Processing			3	/

開発課題 産業振興

配属概要	1) 受入省庁名(日本語) ミクロネシア短期大学 (受入機関名)(英語) College of Micronesia-FSM
	2) 配属先名 (日本語) ミクロネシア短期大学 協同調査実習機関 (英語) Ccooperative Research and Extension (CRE), College of Micronesia-FSM
	3) 任地 ポンペイ州コロニア 首都( バリキール )から 北東 方向 10 Km 主要都市( コロニア )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 配属先はアメリカ政府の援助によって、ミクロネシア短期大学に併設された島嶼国の農畜産・水産・食料栄養分野や青年・地域開発の調査研究及び実習を行う機関である。また、同短大の学生の進路確保・学業継続などの支援機関にもなっている。年間予算は、4州にまたがる同機関の活動全体で約\$107万米ドル(約9千万円)。同機関では、当分野のSVが活動中。

要請概要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) ミクロネシアでは、食品の多くを輸入に頼っており、地元で獲れる水産物が有効活用されていない。このため、水産物の現地に適した保存・加工方法を見出し、小規模事業者および一般市民向けに普及することによって、水産物の消費拡大と食品輸入の削減を目指している。また、水産副産物の適切な加工方法を導入し、輸入飼料の代替としての有効利用の可能性を見出すことも期待されている。本配属先からは農産物加工のSVの派遣も要請されており、連携して活動を行うことが期待されている。	
	2) 期待される具体的業務内容 1. 現地に適した水産物の加工・保存方法開発 2. 水産物加工食品の商品化 3. 水産副産物による飼料開発 4. 同僚・小規模事業者・学生・漁民・一般市民等に対する水産物加工、保存方法、食品の安全性に関する指導と普及	
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 パソコン(Windows Office XP)、プリンター等事務機器、実験用キッチン並びに調理機器(ジューサー、フードプロセッサー、電子レンジ、電気冷蔵庫・冷凍庫等)	

資格条件	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 副代表(60歳代、米国人男性)、同僚(50歳代、男性) 小規模事業者・学生・漁民や一般市民等へ指導と普及も行う。	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 ( )	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: A) <input type="checkbox"/> (レベル: )
	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許( )・性別( )性別理由:( ) ・学歴(大卒 ) (業務関連分野) 学歴理由:( 大学勤務となるため ) ・経験(実務経験 ) (3年以上) 経験理由:( 研究開発及び実践的な普及活動を行うため ) 理由:( ) 理由:( )		

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車			

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
\* 現職教員特別参加制度(◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況域	気候(熱帯海洋性気候 ) 気温( 30℃位)	電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
	電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし)	水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)

平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票



長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 23 年 1 月 4 日

要請番号( SL 115 - 11- C - 02 )		調査者名: 飯田 典子				
国名	職種 / 指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
ミクロネ シア	職種 漁業生産 (コード 1802 )	○新規 ●交替 2 代目	●2 年 ○1 年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 漁業振興			1	23 / 3	年 月 から
	職種(英) Fishery Production 指導科目(英) Fishery Promotion			2	23 / 4	
開発課題 産業振興						
配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) チューク州政府 (受入機関名)(英語) Chuuk State Government					
	2) 配属先名 (日本語) チューク州海洋資源局 (英語) Department of Marine Resources					
	3) 任地 チューク州ウエノ島 首都( パリキール )から 西 方向 800 Km 主要都市( ウエノ中心街 )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0.3 時間)					
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 水産資源の持続的開発と活用を通じた、住民生活の安定化を上位目標とし、水産業に関わる調査・研究、地元漁民への技術支援、水産資源管理計画の策定、法令・規制の遵守徹底のための監視活動、海洋生態系のモニタリングなどを行っている。年間予算は、約28万米ドル(約2300万円)。予算の87%が米国からの支援で、残りがチューク州政府からである。					
要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 同州では、鯖などを獲るために違法なダイナマイト漁法が広く行われており、海洋生態系への悪影響と共に、事故による人的被害も多いと報告されている。同局では、ダイナマイト漁法を追放し、代替漁法を地元漁民に普及することを目指しており、適切な漁法・漁具の検討と選定の助言のために2010年1月からSVが派遣された。同SVは同局の海上パトロールや漁村訪問などを通して、漁民の実態を調査しダイナマイト漁法に代わるものを検討してきた。同局は同SVの助言を元に、代替漁法(巻刺網漁法)に必要な漁具の資金を日本政府の草の根・人間の安全保障無償資金協力に申請・承認され現在購入の手続き中である。					
	2) 期待される具体的業務内容 1. 巻刺網漁法を中心に適切な漁法・漁具の検討と試験操業を通しての有効性の実証 2. 代替漁法と漁具の一般漁民への普及に関わる計画立案と普及支援 3. 漁労計画の立案 4. 上司、同僚対象の水産物管理および漁法等に関する助言 必要に応じ、技術者への指導の他、一般漁民への指導も行う。					
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 ピックアップトラック、ボート(25ft、85hp)、漁船(23ft、40HP)、これらの操作は同局の者が行う。日東製網製巻刺網、漁具(8セット)、その他事務機器(プリンタ、コピー機、電話等)					
要	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 漁業技術者(30歳代~50歳代の男性4名)		5) 業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 ( )		6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: A) <input type="checkbox"/> (レベル: )	
	資格条件 条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許( )・性別(男性)性別理由:(慣習として男性中心の業種であるため) ・学歴(大卒) (業務関連分野) 学歴理由:(高度な調査分析能力を要するため) ・経験(実務経験) (10年以上) 経験理由:(現場での実践的指導であるため) 理由:( ) 理由:( )					
活動用交通手段の必要性			研修等	形態	現職教員特別参加制度	
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車						
* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO) * 現職教員特別参加制度(◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)						
概地 況域	気候(熱帯海洋性) 気温( 30℃位)		電気 <input type="checkbox"/> 安定 <input checked="" type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)	水道 <input type="checkbox"/> 安定 <input checked="" type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)		
電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし )						



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 1 月 4 日

要請番号( SL 115 - 11 - C - 03 )

調査者名: 飯田 典子

国名	職種 / 指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ミクロネ シア	職種 廃棄物処理 (コード 4701 )	◎ 新規 ○ 交替 代目	◎ 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 3
	指導科目 廃棄物対策			2	23 / 4
	職種(英) Waste Treatment 指導科目(英) Waste Management			3	/

開発課題 廃棄物管理体制の確立

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) コスラエ州 (受入機関名)(英語) State of Kosrae
	2) 配属先名 (日本語) コスラエ州公共事業局 (英語) Department of Transportation & Infrastructure
	3) 任地 コスラエ州 首都( パリキール )から 南東 方向 500 Km 主要都市( トフォル )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) コスラエ州の道路、公共建造物、上下水道等の設備の点検・修理・保守管理を実施するとともに、州都トフォルにある最終ゴミ処分場の管理を行っている機関。年間予算は28万米ドル/約2400万円。日本の草の根・人間の安全保障無償資金協力で2008年11月に当時活動中の青年海外協力隊員らの尽力により処分場(福岡方式)が完成し、運営を開始。2010年5月に再び同事業にて、2台のゴミ収集車が供与された。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補充短期ボランティアの場合は補充対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 2010年8月まで派遣されていた短期SVは最終ゴミ処分場でのゴミの分別方法や、供与されたゴミ収集車による分別収集などの廃棄物処理に係る助言等を中心に活動を行い、コスラエ州の廃棄物対策の基礎は固まりつつある。しかしながら、各家庭ではゴミの分別は習慣化されていないため、市民へのゴミの分別の必要性や方法についての教育活動や、同州にある4地区では地区ごとにゴミの収集方法が異なっているため、最終ゴミ処分場への収集がすべての地区でうまくいっていないので、収集方法や収集に係る収集車の運営に係る燃料費などの予算の確保方法への助言が必要である。	
	2) 期待される具体的業務内容 ・最終ゴミ処分場(福岡方式)で、福岡方式の処分場の排水処理法や、持ち込まれる様々な種類のゴミの分別方法や有効利用の方法についての指導を引き続き行う。 ・ゴミ収集車などによる同処分場へのゴミの集中化を更に進めていけるように、4つある全自治体が参加出来るよう基盤整備(収集車の運営費用の捻出方法や各家庭のゴミ収集方法など)について助言を行う。 ・州立病院の医療廃棄物が、最終ゴミ処分場に持ち込まれないように処理方法の提示や啓発活動を行う。 ・同僚や住民に対する環境教育活動(ゴミの分別・収集、3R等)を行う。	
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 配属先は、ゴミ収集車をはじめ、道路や公共施設の保守・管理用にブルドーザーなどの重機を所持しているが、ボランティアはこれらを使うのではなく、これらをどのように廃棄物対策に活用するかを考えることになる。	
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 同局には33名の高校か短大卒の20歳代~60歳代の職員が勤務。この中から最終ゴミ処分場のモニタリングや不法投棄防止のための職員を配置。	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 ( ) ( )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 ( )	・性別 ( ) 性別理由:( )
	・学歴 ( )	( ) 学歴理由:( )
	・経歴 (実務経験 ) (2年以上)	経歴理由:(実際に現場での活動になるので。 ) 理由:(実際に廃棄物処理を行うため ) 理由:( )

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輜 ○単車 ○自転車			

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)			
* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)			
概地況	気候(熱帯海洋性 ) 気温( 年間平均26℃位)	電気(☑安定 ☐不安定 ☐なし)	
	電話(☑インターネット可 ☑通話可 ☐不良 ☐なし)	水道(☑安定 ☐不安定 ☐なし)	



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 22 年 1 月 4 日

調査者名:飯田 典子

要請番号( SL 115 - 11- C - 04 )

国名	職種 / 指導科目	区分	派遣希望期間	派遣希望時期	
ミクロネシア	職種 電力 (コード 3803 )	(長期のみ)		JOCV/SV	日系/短期等
	指導科目 ディーゼル発電保守管理	●新規	●2年	1	23 / 3
	職種(英) Electric Power Plant	○交替	○1年	2	23 / 4
	指導科目(英) Maintenance for Diesel Power Generation	代目	○ヶ月	3	/

開発課題 経済社会インフラの拡充

配属概要	1)受入省庁名(日本語) ポンペイ州政府 (受入機関名)(英語) Pohnpei State Government
	2)配属先名 (日本語) ポンペイ電力水道公社 (英語) Pohnpei Utilities Corporation
	3)任地 ポンペイ州コロニア 首都( パリキール )から 北東 方向 10 Km 主要都市( コロニア )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)
	4)配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 首都パルキールのあるポンペイ州人口約3万人のポンペイ島の電気・上下水道の保守管理・供給を行っている機関。年間予算は、約14百万米ドル/約12億円。総務・上下水道並びに本要請のボランティアが配属予定の電力部門の3部署からなる機関である。電力部門は、日本からの供与の設置から約20年を経たものも含む5機のディーゼル発電設備を用い、島内に電力供給を行っている唯一の機関である。

1)要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)  
 配属先の5機のディーゼル発電設備は、どの設備が故障しても電力量が不足する状況である。日本政府から供与された同設備2基に対して2010年12月に実施された調査では、部品などの交換を行い適正な保守操作をすれば、これらの設備の寿命は10年は延びると判断され、同社は2011年に現況で必要な補修作業を自己資金並びに各国からの支援も得ながら行う予定である。しかしながら、長期の使用のためには補修後も日常の保守操作や適切な時期に適切な部品交換が必要であるが、これらについて検討し適切な指示の出来る上級の技術者が国内に存在せず今回の要請となった。

2)期待される具体的業務内容  
 ・同社で使用されているディーゼル発電設備の日常的な保守操作や整備の方法を同社常勤技術者へ助言。  
 ・同設備の日常の保守操作のために必要な備蓄部品の種類や数量について同技術者や管理職へ助言。  
 ・中長期的に同設備を維持するために必要な点検を実施する時期や内容を計画し管理職へ助言し、同技術者と共に実施する。  
 ・同設備の保守操作に関する日常的な助言に加え研修を同技術者に実施する。  
 ・上内容に加え、送配電のシステムの欠陥により頻繁に停電が起こる状況を改善できるような助言も出来るかなおよい。

3)ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等  
 ダイハツ社 2.5MWディーゼル発電設備3機、キャタピラー社1.1MWディーゼル発電設備2機 (この他に各社のものが1機ずつあるが故障中で使用できない。)

4)配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 同部門の常勤スタッフ 29人 30歳代~60歳代で事務部門担当者を除くほとんどが男性で電気や機械関連の技術者	5)業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 ( ) ( )	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: A) <input type="checkbox"/> (レベル: )
--	---------------------------------------	---

資格条件  
 条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)  
 ・教諭免許 ( ) ・性別 ( ) 性別理由:( )  
 ・学歴 (専門学校卒 ) (業務関連分野) 学歴理由:( 上級技術の助言となるため )  
 ・経験 (実務経験 ) (5年以上 ) 経験理由:( 現場での活動のため )  
 理由:( )  
 理由:( )

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車			

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
 \* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概況  
 気候(熱帯海洋性気候 ) 気温( 30℃位) 電気(☑安定 □不安定 □なし)  
 電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし) 水道(☑安定 □不安定 □なし)



平成 23 年度 春 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 23 年 2 月 7 日

要請番号( SL 115 - 11 - C - 05 )

調査者名: 飯田 典子

国名	職種/指導科目 (コード 5501 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ミクロネ シア	職種 公衆衛生 指導科目 予防接種プログラム	○新規 ●交替 2 代目	◎2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 3
	職種(英) Public Health 指導科目(英) Expanded Programs of Immunization			2	23 / 4
	3			/	

開発課題 経済・社会インフラの拡充と管理体制の整備

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 保健・社会福祉省 (受入機関名)(英語) Department of Health & Social Affairs
	2)配属先名 (日本語) 保健局予防接種部門 (英語) Division of Health, Immunization Section
	3)任地 ポンペイ州パリキール 首都( パリキール )から 北東 方向 0 Km 主要都市( 住居所在地となるポンペイ州の州都コロニア )までの交通手段及び所要時間( 車 で約 0.5 時間)
	4)配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) ミクロネシア全4州の州立病院及び公衆衛生局を統括する保健・社会福祉省の一部門であり、EPIプログラムの年次計画作成や各州のモニタリングを実施している。当国の2010年度で保健局の予算は約150万米ドル/1億3500万円。同局のスタッフは約20名で予防接種部門のスタッフは4名。

要 請 概 要	1)要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 2010年3月まで大洋州地域13カ国を対象としたEPI(予防接種拡大計画)の支援を目的とする技術協力プロジェクトが実施され、ミクロネシアに対してもワクチンやコールドチェーン機材などの供与、医療スタッフへの研修などが実施されてきた。この支援を効果的にするためにシニア海外ボランティアを派遣しているが、支援の効果が定着するよう後任要請となり、コールドチェーン運用管理状況やアウトリーチ活動をモニタリングし、コールドチェーン政策の策定支援や各州への定期巡回指導を通じてコールドチェーン政策の発展、予防接種率の向上、医療スタッフの能力向上などEPIプログラム全般について取り組むことを期待されている。	
	2)期待される具体的業務内容 1. 適正な温度管理下でのワクチン供給を促進するためのコールドチェーンシステムの整備 2. 医療従事者向けのコールドチェーン運用・管理マニュアル作成支援 3. コールドチェーン機材維持管理システムの策定支援 4. 各州のEPIプログラムのモニタリングおよび医療従事者への定期巡回指導 5. EPI分野における関連ドナーとの情報交換	
	3)ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 パソコン (Windows 7)、プリンター等の事務機器。	
	4)配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル マネージャー:50代 女性 同 僚:男性2名 女性1名	5)業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 ( ) ( )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 ( )・性別 ( )性別理由:( ) ・学歴 ( ) ( )学歴理由:( ) ・経験 (実務経験) (5年以上) 経験理由:(コールドチェーンについて実務指導するため)理由:(業務を実施する上での基礎知識・経験)理由:( )	

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車			

\* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) \* 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)  
 \* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 況域	気候(熱帯海洋性) 気温( 30℃位) 電気( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし) 水道( <input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
	電話( <input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし)



